Номмунистической партии Советского Союза

Год издания 45-й **%** 128 (13791)

Понедельник, 7 мая 1956 года

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

День нашей Родины (1 стр.). Участники соревнования обмениваются опытом (1 стр.).

В странах народной демократии (1 стр.).

Н. Псурцев. - Радио на службе советского народа (2 стр.). ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: А. Попов.-

Докладчики редко бывают в колхозах (2 CTD.).

П. Штабнов. Кувалда рядом с автоматом (2 стр.).

«ЯК-24» — крупнейший вертолет. Бесе-да с Героей Социалистического Труда С. Яковлевым (2 стр.).

М. Подключинков.— Там, тде почата-лась ленинская, «Искра». Открытие музея в Лейпциге (3 стр.).

А. Кожин. — Ликвидация неграмотности в Китае (3 стр.).

Заявление западных держав на сессии Подкомитета Комиссии ООН по разору-жению (3 стр.).

Делегация Верховного Совета СССР в Бельгии (3 стр.).

Заявление главы советской делегации в Подкомитете Комиссии ООН по разору-жению А. А. Громыко корреспонденту, ТАСС в Лондоне об итогах работы сес-сии Подкомитета (3 стр.).

Пребывание в Советском Союзе деле-гации Французской социалистической цартии (4 стр.).

Зарубежные делегации в СССР (4 стр.). С. Романовский.— В гостях у друзей

(4 стр.). Заявление правительства ГДР по саар-

скому вопросу (4 стр.).

ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ СОВЕТСКОГО РАДИО

Есть открытия, которые владут начало четельно увеличеть количество телевипельм вольки в развитие науки и техни-ки. В числу их, несомпенно, относится и изобретение радко — великий научный нодии нашего соотечественника Алексан-дра Степановича Попова.

С тех пор как научная общественности узнала об этом открытии, прошем мишь 61 год. А как неизмеримо расширилась за ето время сфера применения радио! Как глубово проникло оно в быт, в производственную и культурную жизнь людей! Ра-**ЛЕО СТАЛО МОГУЧЕМ ИСТОЧИВЕОМ ТЕХНЕЧЕСКО**го прогресса, неуклонного развития всех отраслей знаний.

Владимир Ильич Лении видел в радио дело гигантски важное. «...В нашей техни-— указывал он, — вполне осуществима возможность передачи на возможно далецению живой человеческой речи; вполне осуществим также пуск в ход многи: сотен приемников, которые были бы в сосотен присиненов, которые омые ом в со-стении передавать речи, доклады и лес-ще, делаемые в Мосьве, во многие сотии мест... в отдаленные от Мосьвы на сотии, а при известных условиях, и тысячи

7 мая — цень, когда А. С. Попов во время доклада на заседании Русского физико-кимического общества продемоистрировал первый радиоприемник, вошел в историк деции советский народ отмечает сегодня, 7 мая. День радио, подводит итоги работам, когорые связаны с развитием радио в нашей стране. Только за пятую пятилет-ку мощность радвовещательных станций и количество радиоприемных точек возросли у нас более чем в два раза. Производство радиоприемников и телевизоров за это вре-мя увеличилось в 3,7 раза.

Опираясь на достижения современной науки, советская радиотехническая промышленность внесла ценный вклад в развитие атомной техники, в создание син-крециклотрона и синкрофазотрона — гигантских ускорительных установок для изучения атомного ядра.

Постижения нашего радно общензвестны. Но было бы неправильно умалчивать о серьезных недостатках в его развитии. Нельзя не видеть, что уровень техники радносвязи все еще серьезно отстает от по-требностей народного хозяйства и возростим запросов населения. До сих пор не осуществлены в необходимых размерах работы по внедрению ультракоротковолнового радковещания и радкорелейной связи—совершенных средств современного радко.

Министерство связи СССР не ведет еще энергичной борьбы за внедрение новой техники, за повышение качества радиоскази, за улучшение эксплуатации колхоз-ных радиоуалов. Недостаточными темпами ведутся работы по радиофикации колхо-зов. На Дальнеи Востоке и в пекоторых других районах радиослушатели не всегда могут принимать интересующие их пере-дачи из Москвы. В значительном совершенствовании нуждается техника телевидения. Министерство радиотехнической промышленности СССР недопустимо медленно осванвает производство новых по-лупроводниковых приборов, успешно заменяющих в ряде случаев радиоламиы.

Интересы государства требуют дальнейшего развития радносвязи и раднотехники, более высоких темпов раднофикации страны. Патриотический долг работников этих отраслей народного хозяйства состоит в том, чтобы с честью выполнить задачи, поставленные перед ниии XX съездом КПСС в шестой пятилетие.

За пятилетие предстоит увеличить существующие мощности радмовещательных станций примерно на 90 процентов и обес-печать широкое внедрение ультракоротвоволнового радвовещания в европейской части СССР. Будут созданы ваналы связи для обмена программами между телевизи-онными станциями Москвы, Ленинграда, столиц союзных республик и других крупных городов страны. Войдет в действие не менее десяти тысяч какометров радморелейных линий связи. Нужно приступить служно делу мира и прогресса, делу к внедрению цветного телевидения, зна-

BECTИ С ПОЛЕИ

ВАРНАУЈ, 6. (Корр. «Правды»). Уста-новившаяся в последние для теплая пого-да позволила тружением полей Алтая

Волее высовния темпами, чем в прошлем

да позволила тружениван нолей Алтан развернуть нассовый сев яровых культур, композиния селькозартели «Страна Советов», Угловского района, правильно используя резервы артельного коляйства, всё посевной площади.

зночных станций. Дальнейшее развитие получит радес-техническая промышленность. Выпуском в достаточном количестве разнообразных в совершенных изделий она должна обеспе-чить выполнение важнейших задач технитоматизации производственных процессов.

Осуществление грандиозной программы дальнейшего развития радио повышает ответственность наших ученых, сцециализи-рующихся в области радноэлектроники, раднотехники, радносвязи, физики полупро-водников и в смежных отраслях знаний. Для решения актуальных научных про-блем необходимо преодолеть разобщенности омен неооходию преодолеть разовщенность песдедовательских институтов, конструк-торских бюро и забораторий, работающих над аналогичными или близкими темами в системе Академии наук СССР, академий наук союзных республик, Министерства радиотехнической промышленности и Ми-нистерства связи СССР. Явно ненормаль-но, что многие из этих йсследовательских унраждений почтас, решают проблемы, коучреждений подчас решают проблемы, ко-торые уже давно решены их соседями или варубежными миститутами.

Замечательным источником пополнения наших институтов кадрами научных ра-ботников является массовое движение радиолюбителей, уже выдвинувших из своей среды немало пытанных исследователей-новаторов. Важно, чтобы научные учреж-дения сислее вовлекали в свои работы ра-диолюбителей, добившихся значательных практических результатов.

Радиовещание и телевидение — важные Радиовещание и телевидение — важные участки идеологического фронта. Советские люди непрерывно повышают требования к программам их передач, ждут здободновной информации, увлекательных итературных и театральных компоминай, интересных бесед и лекций, запоминающихся концертов. Надо, чтобы у микровы и высочная некаторы промине фона чаше выступали новаторы промыш ченности, транспорта и сельского хозяй-ства, ввестные писатели, деятели искус-ства, видные ученые, чтобы радно стало могучии средством распространения передового оныта.

Следует признать, что запросы трудяшихся удовлетворяются работнивами радновещания еще далеко не полностью. Нередко радиопрограммы составляются крайне однообразно, бесцветно. На многих раднолокциях лежит печать скуки и уны-ния. Не всегда интересными бывают телевизнонные программы. В ряде областей и районов партийные органы мирятся с безвкусицей и серостью местных программ радиовещания, не уделяют должного внимания этому важному делу.

Советские люди проявляют огромный интерес в опыту строительства социализма в странах народной демократии, в художественному, техническому и научному гворчеству всех народов земного шара. Надо, чтобы и здесь запросы советских радиослушателей удовлетворялись наибоее полно.

Трудищиеся всех стран хотят знать с нзин Советского Союза, о его успехах в борьбе за укрепление мира и дружбы нежду народами. В миллионах угольов земного шара слушают передачи московсин радиостанций. Это налагает особую ответственность на работников радновещания, требует от них более разностороннего освещения жизни советского народа. его успехов в государственном, хозяйственном и культурном строительстве.

улучшить наши радиопередачи и телевизконные программы не только по солержанию, по идейному богатству, но и по художественной силе, по мастерству, по

Отмечая День радио, советские люди сосредоточивают винмание на нерешенных вопросах развития радио, придагают усилия в тому, чтобы это замечательное от-

День нашей Родины

На стапелях

Балтийского завода

ЛЕНИНГРАД, 6. (Морр. «Правды»). Су-остроители Балтийского завода, как соскоро будут отмечать столетие существо вання своего предприятия. Одно за другим со станелей завода сходят, пополняя отечественный флот, первовлассные торговые суда. Совсен недавно спущен на воду врупный рефримераторный дизельэлевтроход «Акмоленск». На очереде — спуск на воду однотипного судна «Курган».

На заводе выросла плеяда замечатель-ных новаторов. Передовой токарь Григорий Алексеевич Брейкин создал немало высокопроизводительных резцов. По его предас-жению усовершенствована конструкция текарного станка. В результате время, млу-щее на обработку векоторых судовых ва-лов, уменьшилось вавое. Широкое применение получили на Балтийском заводе фрезы конструкции новатора Кировского завода Ивана Леонова, пневматические тиски и другие усовершенствования. Такие тиски, установленные на станке сверловшецы Лидии Алексеевны Троц, позволили ей в первый же день выполнить воссиь сменных норм. ---

ПРАЗДНИК МОЛОДЕЖИ NATBHH

РИГА, 6. (Корр. «Правды»). Сегодня тром одетую в гранит Комсомольскую на-ережную Даугавы заполным юноши и кевушки. Здесь состоялось торжественное отврытие молодежного праздника Латвии, посвященного Всесоюзному фестивалю со-

В путь отправились «вестники фестива ля». По 38 маршрутам на нарядно украшенных автомашинах в города и села выехаля лучшие певцы, танцоры, музыканты художественной самодеятельности.

Одновременно в Риге был дан старт эста фете по городам и районам республики.

Молодежь столицы Латвии пришла сегодня на стадноны, спортивные базы в В парви. На живописном берегу Киш-езера в парке культуры и отдыха была заложена Фестивальная аллея. Право посалеть первые деревья было предоставлено предста-TPEX поволений - пи BHTCIS Гейстарте, комсомольцу рабочему Военко и члену партии с 1904 года, первой русской революции Х. Трейману.

Вечером широво расврымись ивери влубов и домов культуры. Здесь были проведены молодежные вечера и балы, веселые карнавалы.

ТЕЛЕЦЕНТР В КРАСНОТУРЬИНСКЕ

СВЕРДЛОВСК, 6. (Нерр. «Правды»). городе Краснотурьника на Северном раде, где родился изобретатель ради С. Попов, сооружен любительский теле визнонный центр. Оборудование для него прислад Свердловский радиоклуб.

Ко Дию радио телецентр вводится в дей-ствие. Начались пробные передачи. 7 мая телезрителям будет показан кинофильм «Александр Попов». Телевизмонные передачи увидят также жители Серова, Карпинска, Североуральска.

Краснотурьниск полностью радиофици-рован. В нем имеются радиокнуб, своя коротвоволновая станция.

YYACTHIKH COPEBHOBAHIR OFMEHIBARTCH OFILITOM

Коллентивы сотен родственных предприятий соревнуются за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетии. Работники шахт и заводов, фабрик и строен обмениваются производственным опытом, организуют взанимую проверку выполнения обязательств, заимствуют друг у друга все ценное, новое, что рождается в ходе соревнования.

Ниме приводятся три сообщения о том, наиме плоды дает обмен опытом между предприятиями.

общими усилиями

АРТЕМ (Приморский край), 6. (Мерр. оба коллектива постояние помогают приморский когда передовые проходчики примония № 3-ц тт. Григорьев и Иванцов, примония иногодикличный метод, довели ты № 3-ц передали соседки портативный проходку горных выработок до 400 метров выектробур для бурения вымеся под стойнем выработок до 400 метров выектробур для бурения вымеся под стойным примонения. Это ценное дообретение понемендаетию поделились соревнующимися с ними гориявами шахты разовать раз. На шахтах производительность трудо струпровав легкую забойную пилу, по-

ТВОРЧЕСКАЯ ДРУЖБА СТАНКОСТРОИТЕЛЕЙ

ВИЛЬНЮС, 6. (Корр. «Правды»). На за-де «Жальгирис» находится большая способ высокопроизводительного фрезеровапроверки выполнения обязательств в соревновании. Белорусские новаторы наглядно продемонстрировали литовским друзьям лучшие приемы скоростной обработки ме-талла, передали несколько образцов скон-

группа рабочих в наженерно-технических ния. В коллективе «Жальгирис» по при-работников Витебского завода заточных при бедорусских станкостроителей вне-станков. Гости приехали для взаимной дряется опыт ускоренной сборки узлов.

Вчера состоялся вечер дружбы, на котором быля полвелены итоги соревнования двух заводов за четыре месяца. Станкостроители Литвы поблагодарили белорусструированного ими режущего виструмен-та. Фрезоровщик Витебского завода Федор помощь.

ПО ПРИМЕРУ ПЕРЕДОВИКОВ

ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, 6. (По телефону). Іс-сорубы участка мастера Ивана Шелехова на Плоскошского леспромхоза первыми в области успешно освонли цикличный ке-вывозку леса в хлыстах. Это способствовало тод работы. Оне взяли обязательство сверх годового плана дать пять тысяч кубометров

учив и переняв опыт передовиков соревно- вдвое.

Болдективы многих участков уже пре-Эта инициатива нашла горячую поддерж-ку среди лесозаготовителей Великолукской иня. Так, участок мастера тов. Петрова из области. К настоящему времени работники более сорока участков в леспромхозах, из-

Там, где шли бои...

Днестра, лежат огронные бесформенные, поросшие мхом бетонные глыбы. Это остат-ки подорванного фашистекого дота. Всего в пятидесяти метрах от этого дота, на том ме-сте, где в годы Великой Отечественной вой-ны шли бон, над землей поднялись другие железобетонные сооружения — цехи стро-ящегося шелкового комбината.

Вендерский шелковый комбинат будет вырабатывать ежегодно 7,4 меллиона мет-ров шелковых теаней. Уже стоят под кры-Шами кокономотальный, ткацкий, красиль-но-отделочный, контрольно-уборочный це-ROTESIANS CRIAINS

Сейчас в главном корпусе полным ходом идет монтаж твациих станков. Они изготовлены в братской Грузии — на заводе имени 26 комиссаров. Из общего количества 520 ткацких станков, которые будут работать на комбинате, часть уже установлена. В третьем квартале они начнут вы-

давать продукцию.
Тем временем идет подготовка кадров ткачей. Год назад в помещении централь-

На обравне города Бендеры, вблези ных реконтных мастерских установили есстра, лежат огромные бесформенные, оросшие мхом бетонные глыбы. Это остаты подорванного фашистского дота. Всего в подорванного фашистского дота. Всего в типература в подорванного подоржание и других мест, к имеещему времени уже обучили десятии модолых тех-

Валентина Чилибну, дочь молдавского крестьянина, ученица Блавдии Филипповны Бричук, приехавшей с Киевского шел-кового комбината, через полгода омладела специальностью ткачихи. Теперь тов. Чили-биу работает на трех тилциях станках виссто двух по норме.

С большим подъемом трудятся строите-ли комбината. Начато соорудение линии аментропередачи, по которой пойдет ток с Дубоссарской ГЭС.

Радом с комбинатом растет жилой посе-лок ткачей.

С окончанием строительства на Бендер-ском шелковом комбинате будут работать 10.800 крутильных веретен.

н. гладилин. г. Бендеры.



СТАВРОПОЛЬ, 6. (Корр. «Правды»). до быстрый рост зерновых. В ряде мест появилесь дружные и ровные всходы подселенияль. Этой ценной масличной культурой кваграчно-гисадовым способом зассяно эдесь 170 тысяч гентаров.

В последние дви во многих районах крал прошли обильные дожди. Это выава- 160 тысяч гентаров.

ХМЕДЬНИЦКИЙ, 6. (ТАСС). Колхозимен дней. Значительная часть площади засеяи механизаторы Каменец-Подольского района первыми в области завершили сев сахарной свеклы. Он проведен в более сжатые сроки, чем в прошлом году,— за шесть приступили в шаровке.

ОРЕЛ, 6. (ТАСС). Колхозинки присту- ского районов весь картофель сажают кваднене в посадке картофеля, илещадь под доторым распиряется против прошлого года на 10 тысяч гектаров. Селькозартели Сосковского, Русско-Бродского и Володар- или органо-минеральной смеси.

«Газетой без бумаги» назвал велиний Лении радио. Оно прочно вошло в быт советского человена. Дирентивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусматривают дальней-шее уменичение выпуска радкоаппаратуры. Минский раднозавод должен выпустить за пя-тилетку более 320 тысяч раднол, 90 тысяч приемынков первого иласса и десятки тысяч те-лензоров. Заводская телевизновная лаборато-рия разработала новую водель пятиканального комбинированного телевизора «Беларусь-2» с большия экраном. «Беларусь-2» объединет в себе телевизор, радмоприемник и радмолу. реликий Лении радко. Омо прочно вошло в быт советского человека. В редком доже не найденть ревродуктора, радмоприеминида, телевалора. Около года мазад на целиных землях Сверо-Казахстанской области создан совхоз «Ленииский». Первая грушна нопоселов прибыла из Ленинского района Мосивы. Сейчас ереди степей вырос благоустроенный поселов. Камдый дом радмофицирован, мощные громкоговорители долоси до молоселов голос родкой Мосивы. На симине: радмотехник Ю. Кориншин устанавливает громкоговоритель.

На снимие: старший инженер телевизионной дабораторин Л. Асовский (слева) и техжик-комструктор Л. Зубко за проверкой настройна видеоусилителя.

Самине двадцати лет назад на одном из круннейших предприятий Ленинграда — заводе «Электросила» возникло заводское радвождание. За эти годы перед микрофоном заводского радвоузла с рассиазом о своем опыте выступили многие сотии рабочих, импенеров, техников завода. Радмоузел регулярно передает заводские върсти, выступили самодеятельности и беседы о новиниях техники, помогая техническому програсми, помогая техническому програсми. Директивы ХХ съезда КПСС по шестому огая техническому пр

> На синике: обмотчик-кова тор И. Тепини выступает по жестному радно завода «Электросила».

В. Сутулова, М. Ананьина и Б. Уткина,

В странах народной демократии

PACTYT THPARH

КИТАНСКИХ ГАЗЕТ И ЖУРНАЛОВ

ПЕКНИ, 6 мал. (Соб. нерр. «Прев-ды»). Одням из ярких подазателей роста культурного уровня китайского народа, расширения его политического кругозора является непрерывное увеличение тираней наларины статования правой издающихся в стране газет и журналов. Спрос на них во всех уголках Китая растет очень быстро, наиного обгоняя темпы раз-вития издательского дела.

К началу вынешнего года в республике вздавалось 392 газеты общим тирамом в двенадцать миллеонов экземпляров и 341 **Турнал тиражом в местнадцать с лишиям** ниллионов экземпляров. В течение толь-ко одного 1956 года общий тирам газет возрастет на 83 процента, а в следующем году увеличится еще в полтора раза. Втрое против прошлогоднего возрастут в этом го-

НА НЕФТЕПРОМЫСЛАХ польши

ВАРШАВА, 6 мая. (Соб. нерр. «Прав-ды»). В предгорыях Карпат то среди дес-ных заросдей, то прямо у дорог подыма-вотся нефтяные вышки. Добыча нефти в этях местах началась добрую сотию дет назад. Но до последнего

времени она производилась примитивным

В течение минувшей шестилетки польские нефтяники добились немалых резульдов труда. Значительно расширились мощ-ности по переработке нефти. За последние тоды в верераютие перти. Эл новых це-тоды в эксплуатацию сдаво три новых це-ха труб башенной дистилияции, а также три установки для селекционной перегов-в. Пропускная способность нефтиперегов-ных заводов на 26 процентов превысила задания, предусмотренные шествлетням планом. Переработка нефтя за шествлетку

возросла почти в четыре раза. В настоящее время геологоразведочные работы широко развернулись на территории так называемой Польской равнины, в Центральной и Северной Польше.

В вовой пяталетие нефтяная промыш-ленность Польши волучит дальней ве-развитие. Сооружается еще один нефтене-регонный завод, пополняются современным оборудованием старые предприятия. Это позволит увеличить переработку нефти в два раза. Значительные средства отпускаются на внедрение современных методов эксплуатации месторождений нефти в

газа.
Польша расширяет научно-техническое сотрудничество в области нефтивой промышленности с Советским Совзом и Румынией. Из Советского Союза польские нефтянкы получают значительную часть необходимого современного оборудования и аппаратуры, Советские и румынские специалисты помогают польским друзьям в налаживанин нефтяного машиностроения. Осуществляется обмен специалистами.

БРИГАДЫ ВЗАНМОПОМОЩИ во вьетнамской деревне

ХАНОЙ, 6 мая. (Себ. нерр. «Правды»). Среди крестьянства Демократической Республики Вьетнам ширится движение за со-здание бригад взаимономощи. В настоящее время в деревнях Северного Вьетнама су-ществует уже более ста пятидесяти тысяч таких бригад. Они позволяют врестьянам, получившим в результате аграрной реформы землю, применять новые методы труда, повышать урожайность полей. Бригады взаниопомощи организуются на принципа ности крестьян. Одной крестьянской семье носта врествия, одном врествинском севые нногда не под силу произвести необходи-мые прригационные и полевые работы в срок. Но с помощью других семей она мо-жет проделать все это во-время: члены бригады помогают друг другу, обменивают-ся тягловой сидой, сельскохозяйственными орудиями, дают друг другу взаймы семе-. Бригада организует присмотр за детьми

на. Бригада организората дистанизован-Как правило, крестьяне, организован-ные в бригады взаимопомощи, добиваются значитально лучших результатов, чем те, которые работают индивидуально. Напри-мер, в одной из деревень провинции Жен Бай члены бригады взаимопомощи получи-ди в прошлом году урожай риса на три-дить процентов больше, чем другие кре-стыне.

роль и в борьбе с неграмотностью. Члены бригад организуют также совместные читви газет, коллективно обсуждают события внутренней и международной жизии

РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ РУМЫНИИ

БУХАРЕСТ, 6 мая. (Соб. нерр. «Прав-ды»). Сегодня в румынской цечати опубликовано сообщение о результатах пере-писи наседения республики, проведенной 21 февраля текущего года. По данным переписи, общая численность населе-ния Румынской Народной Республики— 17.489.794 человека. Из них 8.502.298 чел., или 48,6 процента, составляют муж-чины и 8.987.496 чел., или 51,4 процен-

та, — женщины. 31,3 процента населения страны прожи-вает в городах, 68,7 процента — в сель-

Население столецы Румынан — Бухаре-ста — насчитывает 1.236.905 жителей.

партипная жизнь

ДОКЛАДЧИКИ РЕДКО БЫВАЮТ В КОЛХОЗАХ

Просторина зая клуба колкоза именя с практическим задачами того им иного им ими и ими ими и ими и

над натернале, соора интересные факты, плижия их просто, доходиню. Слушатели остались довельны публич-ным выступлением районного работника. Они расходились из клуба, полные жела-ния трудиться еще лучше, по-хозяйски бе-речь общественную собственность, строго соблюдать Устан селькозартели.

Есть в Фатеме и другае румоводищне ра-тимим, которые справоданно считают, что убличные выступления перед трудящи-нся — их примой долг.

Однако разнах и начество политической агитации все еще не отвечают требованиям и задачам коммунистического воспитания трудящимся. Нередко она ведется в отрыве от жазан, отвыечение. Происходит это в значательной степени погому, что иногие руководище рабочные работники и секретари партийных организаций стоят в сторове от этого важного дела. И повинен в втем прежде всего райком БПСС.

втем прежде всего райком КПСС.

Полтора года назад при райкоме были созданы лекторская группа и группа доклачиков. В нек вошли секретари, члены быро и заведующие отделами райкома, руководители районных организаций и
учреждений, директора МТС, наиболее подготовленные секретари первичных парторганизаций. Но по-настоящему эти группы
работу не развернули. На 46 докладииков бельше половины — «мертвые души». Они не прочитали ни одного доклада, ни
одной лекции.

Вот т. Синицыи, заведующий отделом

одной лекции.
Вот т. Синицыя, заведующий отделом торговии райменольсма. Когда он был пронагандистом райменольсма. Когда он был пронагандистом райменом КПСС, то часте вывежам и механизаторами.
— А сколько докладов вы прочитали за
последите двезаддать месяцем? — спроси-

EN T. CHERQUES.

Оказалось — ни одного.

Ни лекций, ни докладов не читают председатель исполнома городского Совета тов. Перов, председатель райпотребсовка тов. Симонов, секретарь председатель председатель председатель председатель пред Симонов, секретарь парторганизации ежской МТС тов. Кирпичников, числянимося в группе долждуннов. Редко высту-нают перед трудящимися секретари райко-на по зонам МТС тт. Фатоев, Суворов и Ру-санов, директора МТС тт. Соколов и Крас-нобаев.

Руководители райкома ни разу не с ия этих партийных активистов и не выяс-нили причин их беспечного отношения к важному поручению — выступлению с поавтическими докладами перед трудищими-си. Да и в подбору докладчивов райком отнесся формацыю. Меогих из них утверж-дажи ваочно, в расчет принималось лишь должностное положение человека.

Лекции и доклады в колхозах, на предприятиях, в учреждениях и учебных заве-дениях читаются редко. Но еще хуже об-стоит дело с качеством публичных вы-ступлений. Они далеко не всегда отвечают предърваленым требованиям. Большая часть лекций и дольздов читается на низсом вдейном уровне, не связана с жизнью,

жизнь эссенего сева, на претворение в жизнь заданий шестого пятилетнего плана по увеличению производства продуктов зе-мленения и животневодства. Но в Фагеж-ской райане этому но придают серьезного значения. Пропаганда решений XX съезда КПСС среди ширових масс трудящихся организована плохо.

Отден пропатанды и агатации райнома составля недавно квартальные планы что-ния лекций и докладов в каждом колхозе. ния лекций и докладов в каждом колкозе.
Знакомство с этими планами подтверждает,
что в Фатеже попрежнему держат курс на
абстрактную, оторванную от живой жизни
агитацию и пропатакду. Например, для колкозников отетающей сельскохозяйственной
артели имен Советской Армии на три месяца запланирован лишь один доклад по
натерналам ХХ съезда КПСС.
В райкомовских планах, составленных
для других колкозов, часто встречаются

для других колхозов, часто встречаются лекция: «Сон и сновидения», «Есть ли жизнь на других планетах?» Что ж. такие лекции тоже нужны, но жаль, что в пла-нах мало лекций, связанных с тем, что

происходит на земле. Крайне плохо поставлена наглядная агитация. В сельских бибаногоках, колхозных клубах и красных уголках висят лозунги и плакаты, призывающие соблюдать правила ужичного движения, придать правыла уличного дояжелял, пра-обретать товары через базу «Посыяторга», и многое другое в этом роде. И очень редко встретишь плакаты, говорящие о жезни колкоза или машинео-гракторной станции.

Фатежские колхозы в иннувшем году несколько подняли урожайность верновых скультур, повыская продуктивность жевот-ных. Но хозяйственные ятога могла быть значительно лучшими. Но один колкоз не достиг показачелей, предусмотренных пер-спективными планами.

Одна из причин отставания района — отсутствие настойчивой, повседневной оротсутствие настоячавов, повседнения среднаторской работы с людьми, назнат надейный уровень политической агитации на селе, ее оторванность от практики коммунистического строительства.

На пленумах и заседаниях бюро партий-

ных воинтетов в городах и районах Бур-ской области часто говорят о том, что именно руководящим работникам партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций должна принадлежать ведущая роль в проведении массово-политиче-ской работы среди трудящихся. Но, как правиле, дальше разговоров дело не идет.

Группы довладчиков и лекторов при райприппы докладчиков и лекторов при ран-комах плохо работают не только в Фатеже, но нв Медвенском, Золотухинском, Глушков-ском, Кривцовском и многих других рай-онах. Долгое время не подает признаков мнан и группа докладчиков при обкомо партин. Областные руководящие работники также врайне редко выступают перед на-селением с докладами.

Пора бы обкому КПСС сделать практические выводы из создавшегося положения.

А. ПОПОВ. (Корр. «Правды»).

т. Курск.

Изучение материалов ХХ съезда КПСС

ВАКУ, 6. (Норр. «Правды»). В Киш-жинском районе свыше четырех тысяч человек изучают материалы XX съезда КПСС в сети партийного просвещения. Большой популярностью пользуются семинары, организованные при райкоме партив. В семинарах занимаются руково-

«ЯК-24»—крупнейший вертолет

Беседа с Героем Социалистического Труда А. С. ЯКОВЛЕВЫМ



Международная авиапнонная фелерапия твердила два инровых рекорда, установенных советскими летчиками на вертолет «ЯБ-24». Летчив Г. А. Тиняков на эгой машине с грузом в две тоины достиг высо-ты 5.082 метра. На этом же вертодете дет-чик Е. Ф. Милитичев с грузом в четыре тонны поднялся на высоту, превышающую

Советский вертолет — «летающий ва гон>- является одной из наиболее врупных в мире машин подобного типа. Обычно зарубежные вертолеты обладают полезной нагрузкой в одну—полторы тонны и общим полетным весом в шесть—восемь тонн. Раз меры и грузоподъемность машины «ЯК-24: примерно в два раза превышают эти пока

В беседе с корреспондентом «Правды» главный конструктор Герой Социалистического Труда А. С. Яковлев рассказал:

— Как известно, принципы полета на вертолете коренным образом отанчаются от принципов полета на самолете. Так, самолету современной конструкции для вылета требуется полоса дляной в полтора— два калометра, а для тяжелых машин — еще больше. Вертолет же поднимается с места, как бы «ввинчиваясь» своими винтами в воздух. Конечно, вертолет не может сорев-новаться с самолетом в горизонтальной скорости. Но в этом и нет нужды, так как область применения вертолета мная, чем самолета. Всюду, где нет посадочных пло-MAJOE: B PODAY, HA JEJAX B ADETHRO, B ADY ГИХ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТАХ, ВСЕГДА МО-жет сесть вертолет, доставить грузы, почту, людей. В этом отношении у него есть преннущества не только перед самолетом но и перед наземным транспортом - авто-

В нашей стране проблемами создания верголетов ученые и вонструкторы заникаются уже давно. К нынешним дням в СССР сконструирован и построен ряд вертолетов различного назначения. К ним принадлесамая легкая машина конструкции жит самая легкая машина конструкции И. И. Камова, поднимающая одного человека. Большой популярностью подвауется вертолет средней грузоподъемности «МИ-4» конструкция М. Л. Миля, хорошо зарекомендовавший себя на работе в Арктике, в научных экспедициях, в горной местности. Этот вертолет найдет применение и в сельском хозийстве.

Нанболее крупной машиной является та-желый вертолет — «летающий вагон». В просторной грузовой кабине его вмещается до четырех тони. Здесь свободно распола-

например, две автомащими «ГАЗ-69».

На этом вертолете установлены два мош ных авиационных двигателя. Они приводят во вращение два несущих ротора. Баж-дый ротор внеет четыре лопасти. Двигатели соединены синхронным валом. В случае остановки одного двигателя оба ротора будет вращать другой мотор, и вертолет смоет продолжать полет.

В носовой части машины находится за-степленная кабина детчиков. Из нее от-крывается отличный обзор во все стороны, и особенно вниз. Экинаж машины включает первого и второго пилотов, бортмеханика и

Вертолет создан в результате большой творческой работы конструкторского бюро научно-исслемовательских институтов сти. В процессе конструирования пришлось встретить ряд трудностей, связанных с преодолением вибрации, обеспечением нужной прочности машины, ее устойчивости и управляемости в подете. Эти вопросы при создании вертолетов являются наиболее острыми как у нас, так и за рубежом. К тому же мы не имели опыта конструирования машины столь необычных размеров.

Однако усилиями творческого коллекти ва все возникше технические пробле-мы были услешно решены. Большой труд в создание «детающего вагона» вложили на-учные работинки И. В. Ананьев, А. К. Мар-тынов, Л. С. Вильдгрубе, В. Я. Жеребпов, тынов, Л. С. Вильдгрубе, Б. Я. Жеребцов, инженеры конструкторского бюро Н. В. Скржинский, И. А. Эрлих, П. Д. Самсонов, С. Я. Макаров, Б. С. Бильдишева, Г. И. Огарков. С. А. Бемов и многие другие.

Пеннейшую помощь в «доводке» опыт вых образцов вовой нашины конструкто-рам оказани детчики-испытателя С. Г. Бровцев, В. Ф. Милютичев, Г. А. Тиняков. Они совершили множество различных испытательных полетов, в том числе в по маршручу Москва — Ленинград — Москва. В прошлом году первые серийные двухмо-горные верголеты быля показаны во время традиционного воздушного парада на Ту-HECKON ASDOIDONE.

Істчики выступния инициаторами ревордных полетов с грузом на новом верто-лете. Это им удалось осуществить. Теперы два главных мировых рекорда для верто летов принадлежат нашей стране.

На синиках: вертолет «ЯК-24» полете. Вверху — летчик Е. Ф. Милютв чев, внизу — летчик Г. А. Тиняков. Фото А. Павясва.

КУВАЛДА РЯДОМ С АВТОМАТОМ

Плоды консерватизма и рутины в проектирования предприятий цветной металлургии

Об Усть-Каменогорском свинирово-цинко-вом волбинате можно услышать немало похвальных слов. И это справеданно. Кол-лектив его показал себя вполне эрелым, способным решать сложные технические

задачи.
Тем не менее в свете новых требований, выдвинутых XX съездом КПСС, следует признать, что это предприятие работает ниже своих возможностей. Пройдите по цехам, и вам любой работник покажет то, что здесь метео и здо окрестили «демидовским охвостьем». Рядом со сложнейшим и совершенным оборудованием уживаются ручной труд и отставая техняка. И как это ни странно, но это наследение прошлого это ни странно, но это наследне прошлого перекочевало на современное предприятие

по воле его проектировщиков. В свое время местные работники категов свое время местные расотиная валед-рически возражале против применения на цинковом заводе сухой классификации огарка и периодического выщелачивания окися цинка. Они настанвали на том, что-бы были запроектированы хорошо зареко-мендовавшие себя гигравлическая классимендовавшие сеод гидравлическая класси-фикация и нешрерывное вышелачивание. Но ни главный инженер проекта тов. Ней-ман, не другие работники «Спироцветиета» не внями этим настояниям. Они сделали куже, но по-своему. В результате завод сейчас работает не более как на 70 про-центов проектной мощности.

В проекте комбината совершение не было предусмотрено применение вислородно-го дутья, строительство печей для обжига концентрата в кипящем слое, котя было корошо известно, что одна такам печь работает в 3—4 раза пронаводительнее много-

подовой печи. На свинцовом заводе нередко с перебодин работают плавильные печи из-за по-падання в них большого количества мелкого агломерата. Причина этого опять же вого агломерата, причина этого опять же в неверном проектном решении транспор-тировки агломерата. Прежде чем попасть в печь, он несколько раз без особой надоб-ности сбрасывается с большой высоты и поэтому сверх меры взмельчается. А до-полнятельный его просев перед загрузьой

в печь проектом не предусмотрен. Непродуманно в плохо спроектирова-ны транспортировка цинкового огарка им транспортировка цинкового огарка из-под объеговых печей и многие вспомо-гательные узлы. С первого же дия не стал действовать иневматический транспортер для подачи пыли от электрофильтров и огарка из-под печей. Ненадежной в эксплуатации оказалась промышленная кана-

VCTB-RAMEHOTODCKHO MCTAREVDTE CUDA вединю сетуют на авторов проекта за то, что они с непонятным равнодушием отнеслись в передовому опыту, не учли его при строительстве нового предприятия.

В самом деле, почти все операции про-изводства механизированы. Но вот получен жидкий, расплавленный металл. Нужно его разлить по изложинцам, и тут проектировщики не нашли ничего другого предложить металлургам, как ручной труд. А ведь в черной металаургия разлив метала уже завно моданизирован! Естати, механик электролитного нека тре. Ботов предлежил конструкцию карусельной разливочной ма-шины и изготовил кействующую модель ее. Однако в «Гипропретмете» (да и на вомне поддержали изобратателя, не помогля ему довести ценное изобретение до конца. Модель нужной металлургам ма-шины и сейчас сиротливо стоит в одном из

нему ведется вручную.

Или такой факт. Шесть мет назад сле-сарь электролитного цеха тов. Метрофанов создал оригивальное приспособление для механического подъема ватодов из электро-антных вани. На комбинате в свое время нашлись энтузнасты, которые дали нова-торскому предложению широкую дорогу: производительность труда катодчиков сразу же повысилась на 56 процентов. В 1951 году приспособление тев. Митрофанова было описано в бюллетене Пентраль-ного институра информация Министерства цветной металлургия СССР, и, следователь-по, проектировщику не могли не знать о нем. Естественно было ожидать, что «Гипро-

достественно облю ождать, что « выро-претиет» при проектировании новых элек-тролитных цехов учтет и этот простой, но ценный механиям. Так нет же! В новом электролитаюм цехе, построенном на Усть-Каменогорском комбинате рядом со старым, по воле авторов проекта был применен все тот же давно забытый ручной способ подъема катодов из вани. В результате на той же операции ватолчив нового цеха за-трачивает времени значительно больше,

транвает времена поланисано облаше, чем катодине старого цеха.
В черной металлургии давным-давно забымо ручное открывание в закрывание исток. На Усть-Баменогорском же комбинате метки печей и шпуровые отверстик у отстойников закрывают и открывают все еще с помощью дома и кувалды.

В огромном современном цехе рядом с плавильной печью, пышущей жаром, и недалеко от панели автоматических приборов можно вдруг натолкнуться на пылающий костер. Но что поделаешь, если дровяной востер является все еще един-ственным «преспособлением» для того, чтобы разогреть и убрать металл, застывший вовруг сифонной чаши. Металаурги не без пронив называют подобные костры «технической архиновенкой» «Гипроцветмета». И таких «новинок» «Гипроцветие-та» можно найти десятки.

В мае прошлого года виженеры тт. Пор-хунов в Лунев написали для журнала «Цветные металлы» статью о незаконном старшины на комбинате. Они высказались за содружество проектных организаций и ме-таллургов-производственников, за взаниталлургов-производственняков, за взаим-ную критику, за то, чтобы проектировщи-ки не следовали устаревшим образцам, а перевосили на заводы более совершенные методы проезводства. Требование вполне законное, и трудно с ним не согласиться. Однако редактор журнала «Плетные метал-ды» тов. Ольков не стал печатать статью, сомержащим справливую советием в алсодержащую справединую критику в ад-рес «Гипроцветиета», так как руководит этим проектным институтом... тот же

тов. Одъхов.
Сейчас в «Гипродветнете» и в других виститутах Министерства цветной метадарургия СССР проектируется немало новых предприлтий. Ошибки, допущенные в Усты-Каменогорске, должны стать для них горь-ким, но поучительным уроком. Задача резкого увелечения в шестом пятилетии про-изводства цветных и редких металлов мо-жет быть успешно осуществлена только при условии решительного искоренения рутины и консерватизма, в том числе и в проектных организациях.

П. ШТАБНОВ. (Корр. «Правды»).

ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

«Важный вопрос внутрипартийной жизни»

В передовой статье «Правды» под таким держащуюся в ней критику правильной. заголовком указывалось, что отдельные В принятом решении бюро обкома партии партийные комитеты Сталинградской облаобязало горкомы и райкомы партии улуч-сти ослабиле внимание к келу регулярова-ния роста партийных организаций. Бю-ро Стадинградского обкома КПСС об-судню эту статью и признало со-вых рабочих и колхозников.

обязало горкомы и райкомы партии улуч-

Радио на службе советского народа

чила от своих читателей многочисленные письма, которые свидетельствуют о росте культурных запросов советских людей. Авторы писем знают о достижениях радно в нашей стране, об успехах нашей радиотехвлетворяются этими успехами.

В ряде писем, адресованных в «Правду», отмечается недостаточно хорошая слыши мость советских радиопередач в Приморском крае. Талкы-Курганской и некоторых других областях. По просьбе редакции этн письма рассмотрены Министерством связи СССР, и по нем принимаются необходимые

По мощности и по числу вещательных передатчиков Советский Союз быстро илет вперед. Все более широкое развитие получает у нас телевидение. Развиваются и со вершенствуются средства радиосвязи, имеобширной страны. Одним из могучих рычагов технического прогресса в самых различных отраслях народного хозяйства становится радиоэлектроника.

Предметом особой заботы сейчас яв-яяется дальнейшее увеличение мощности радиовещательных станций. Необходимо добиться, чтобы в 1956—1960 годах она возросла не менее чем на 90 процентов В настоящее время первая центральная радновещательная программа, передаваемая из Москвы, принимается по всей стране, па москами, правиваются по всех странс-однако галеко не всюду с одинаково соро-шей слышимостью. В ряде районов в ре-зультате недостаточной мощности ретранс-лирующих стандий, а также из-за налачия индустриальных и других пожех качество приема оставляет желать лучшего. Вторая правия оставляет межетя пентральные веща-тельные программы имеют лишь ограна-ченную зону слышимостя. Это вызывает ваконные претеням радиослушателей. На-до решительно удучшить слышимость на-

радиопередач. европейской части Советского Союза предстоит широко внедрять радиовещание на удьтракоротких волнах, которые до сих пор у нас в должной степени не использоважное преимущество. Оно не подвержено

н. псурцев Министр связи СССР ٥

стриальных помех, особенно мешающих радиослушателям в густо населенных про-мышленных районах европейской части страны. Но передачи на этих волнах пристраны. Но передачи на этих воднах пря-нимаются с корошей слышимостью зишь в пределах опической видиности, то есть в раднусе 50—70 кимометров. Попитно по-этому, что строительство удътракоротко-водновых передатчиков в районах Дальне-го Востока. Сибари и Средней азми эконо-мически не пелесообразно. Так будут со-оружаться данноводновые и средневолно-вые радновещательные станции большой мощности.

В строительстве радворещательных станций найдут применение волебщие достимения техники. Долг работников радно-технической произвиденности — быотрее освоить произвидство мещных, более экономичения и устойчивых в работе длини-волеовых и коротководновых радностанций с дамими воздушного охазычения.

с лампами воздушното охлаждения.

Продолжая шероким фронтом развитие сети новых радновещательных станцуй, необходимо в то же время настойчиво работать над техническим усовершенствованием действующих станций. Есть полная возможность не голько повысить мощность этих станций в 1,5—2 раза, но и значительно улучшить их электроакустические показатели. Надо признать, что оборудование радновещательных станций не отвечает часто современным требованиям. Раднотехническая промышленность в совершенно недостаточном количестве произвомистаническая провышаенность в совер-шенно недостаточном количестве произво-дит тромкоговорителя, инкрофоны, звуко-усилительную, а также другую современ-ную аппаратуру, обеспечивающую высокое качество звучавия и быструю организацию разпром укляется важими услуганом аппа-разуры укляется важими услуганом четаратуры является важныя условнем даль нейшего повышения технической культуры советского радвовещания.

Одновременно с увеличением мощности и дальнейшим техническим оснащением

на местах приемную сеть. В настоящее время в СССР насчитывается 19,5 миллиорадвотрансляцвонных точек (не счестой пятилетки необходимо установить еще 18,5 милиона радиоточек, в том числе бодее половины от колхозных размоузлов.

Чтобы за сравнительно короткий срок выполнить работу такого масштаба, надо енкие процессы, и особенно прокладку кабеля. Успех радиофикации в значительной степени зависит от активной помощи ра-ботников промышленности. В частности, электротехническая промышленность долж обеспечить потребности органов связи в рвимиловом избеле и изоляторах.

Работники рациофикации рассчитывают тавже на постоянную и деботвенную по-нощь со стороны местных советских и пар-тийных органов. Какое больное значение внеет эта помощь, можно видеть хотя бы на примере Башкирской АССР. После того, как облом и райкомы партив уславия контродь за работой органов связи, там достиг-нуя перадов в радмофикации. За послед-ние два года в этой республике построено и введено в действие 95 радмоузлов и бовес 3 тысяч выпометров радвотранскици-онных дений, радвофицированы 200 кол-дозов, 55 машинностранторных станций и все новые совхозы. Только на селе установдено 55 тысяч радиоточек.

Е сожалению, далеко не везде местные оветские и партийные органы проявляют заботу о дальнейшем развитии разнофикации. В 1955 году плохо выполнялся план раднофикации в Белоруссии, систематиче-ски отставали в сельской раднофикации связисты Грузинской ССР.

Одной из важнойших задач попрежнему стается удучшение технической оксилу остается улучшение телическое высилуа-тация коллозных радиоузлов. Здесь у не-много недостатков. Чувствуется острая по-требность в квалифицированных какрах из числа местных жителей, а в нервую ече-редь из молодежи. В подготовке каррев для коллозных радиоузлов, в развитии радио-коллозных радиоузлов, в развитии радио-

любительского движения среди сельской молодежи многое может сделать комсомоль-ская инициатива. Хороший пример пока-вывают комсомольцы Украинской ССР, активно включевшнеся в социалистическо соревнование за быстрейшее завершение радиофикации сельской местности.

Радиослушатели, имеющие эфирные приемники, предъявляют законные претензии в торговой сети. Она получает иного различного типа присиников, но лампы и зане всюду. Большне перебои допускаются в в снабжения глубинных пунктов батарея-мя в приеминкам. Из вслусав имени Куй-бышева, Кировского райова, Талы-Кур-ганской области, раднослушатель тов. III. Ахистченов пишет в «Правду»: «...Мы живем от районного центра за 50 кмломет-ров, в горах. У нас нет постоянной радно-трансляция, зато мы вмеем 33 приеминка. Не почти все они бездействуют из-за от-сутствия батарей у нас в стране произво-дится вполие достаточно, и только из-за плохой работы торговых ерганов мос-где их мельзя приобрести. не всюду. Большие перебои допускаются и

В шестой пятилетие шировое развитие ашей стране получит телевидение. В начале текущего года у нас работало 12 тевецентров. Недавно вступил в строй Бакинский телецентр. До конца текущего года должно закончиться строительство теле-центров в Тамисенте, Вильнюсе, Тбилиси, Ереване, Горьком, Станино и Станилогорске. В течение последующих двух лет те-левизионные центры получат все столицы союзных республик и многие другие вруп-ные промышленные центры. Будут иметь возможность смотреть телевизмонные передачи курортники, отдыхающие в райо-нах Сочи, Ялты в Кавказских Минераль-

Учитывая, что вона уверенного приема елевизновных передач сравнительно небольшая, вокруг телецентров в размусе 100—120 кылометров будет сооружено около 180 маломощных автоматических ре-транслационных установок.

В течение ближайших лет коренным об-

рую программу могут смотреть не все мо-сквичи, имеющие телевизоры. Часть теле-визнонных приемников («Темп-I», «Аван-гар», «Звезда» и «Беларусь-I») не имеет вать специальными приставками. Сейчас промышленность организовала выпуск этих

Серьезные претензии в связи с введением второй программы предъявляют телеерите*ли* Главному управлению радионно Формации Министерства культуры СССР. Оно не обеспечивает должного разнообравия телевизионных передач. Немало справединных жалоб поступает

с мест и на имеющиеся недостатки в техническом обслуживании телезрителей. Министерство связи СССР принимает меры иля того, чтобы быстрее устранить эти

Вольшая программа развития телевиления в СССР, намеченная на шестую пятилетву, может быть успешно претворена в жизнь лишь при условив еще более широкого развертывания научно-исследователь ской работы в этой области.

В шестой пятилетке будет начато внегрение цветного телевидения. Предстоит разработать такую систему цветного телевидения, которое могло бы быть совмещено с черно-белым. Решение этой задачи, над которой сейчас работают наши научно-исследовательские учреждения, не терпит отлагательства.

С важдым годом у нас увеличивается производство телевизоров. В текущем году их должно быть выпущено около одного миллиона. Это еще более повышает тре бования, предъявляемые в промышленности. Необходимо наладить массовый выпуск иногованальных телевизоров с экраном увеличенных размеров, а также теле-

ема Московского телецентра ночти в два коротеки волнах порядка нескольки санраза— до 120 километров.

Недавно работники стодичного теленентра организовани опытвым передачи второй телевизовани программы. Эта корошая янициатива с большим удовлетворением встречева населением Однако втором программу могу смотреть не все мог. Делах прямой видимости, то считается, что делах прямой видимости, то считается, что расстояние между радностанциями должно составлять в среднем 50 километров. Есть основание полагать, что при увеличении тенных систем можно побиться належной работы промежуточных станций на значительно большем расстояния. Над реше-нием этой задачи стоит поработать и научно-исследовательским учреждениям, и работникам промышленности

Широкое развитие радиорелейных линий имеет важное народнохозяйственное значение. В то время как в диапазоне всех длинвых, средних и коротких воли можно раз-местить не более 300 телефонных каналов, а днапазоне воли от одного миллиметра до миллиона телефонных каналов. Практически уже вмеется аппаратура, дающая возможность одновременно осуществить по ра-дворедейным лениям в одном направлении 1.200 телефонных переговоров.

Радиорелейные линии могут быть ис-CONST RETHERED CLOSORIM RET MHREGETON пользованы для широкого развитая такого весьма удобного и прогрессивного вида связи, как фотогелеграф, который дает воз-иожность передавать телеграммы с тек-стои на кибом языке, с рисунками, черте-жами, фотоснимками. Наконец, по радиоре-лейным лениям, так же как по специаль-ному кабелю, можно передавать на большие расстояния телевизнонные программы в организовать обмен этими программами не голько между Москвой, столицами союзных республик и радом других городов нашей страны, но в вальнейшем и с некоторыми варубежными странами.

Отмечая в День радио успехи, с которыни приходит наша страна в этой дате, со-ветские люди не успованваются на достигнутом. Они преисполнены решимости улучшать и совершенствовать свою рабо-ту, двигать вперед все отрасли науки и гехники, связанные с развитием радио, добиваться того, чтобы Советский Союз: розина великого изобретателя радио, гениального русского ученого А. С. Понова, шел в авангарде борьбы за технический прогресс.

Там, іде печаталась ленинская «Искра»

ОТКРЫТИЕ МУЗЕЯ В ЛЕППЦИГЕ

ВЕРЛИН, 6 мая. (Соб. морр. «Правды»). мов по истории немецкого рабочего движена окрание Лейпцига есть узкая тихая няя. Среди многочисленных писем, фотоулица Руссенштрассе — «Русская улица». Это название напоминает о том, что почти профей и документов, присланных трудять название атом месте происходила ветерана рабочего движения Макса Пуршанаменитая битва народов, в ходе которой вида, которое позволяло установить месторусские и немецкие войска разгромили аррусские и немецкие войска разгромили армин Наполеона. Название этой удицы связано также и с другими историческими событакми, память о которых хранят советский народ и трудящиеся ГДР. Около одного вз домов на Руссенцитрассе стоит мемориальная доска с барельефом В. И. Ленина. Надпись на ней гласит, что здесь в 1900—1901 годах находилась типография, в которой был отпечатан первый номер ленинской газеты «Искра».

5 мая. в Левь советской начати.

5 мая, в День советской печати, у этого домика собралось окожо десяти тысяч трудящихся Зейпцига. Оне приман сюда, чтобы принять участие в торжественном отврытив музея, посвященного ленинской газете, с помощью которой вели-кий вождь пролетариата создавал революкии вождь продетариата создавал револю-ционную партию рабочего власса. На от-крытие музея прибыли первый секретарь Лейпцигсього окружного комитета СЕПГ Пауль Фрелих, директор Института мар-ксивана-ленинизма при ЦК СЕПТ Людви Эйнике, заместитель министра культуры ГДР Александр Абуш, а также посол СССР в ТЛР Г М Пушмия в ГДР Г. М. Пушкин.

Исполияющий обязанности обер-бурго-мистра Лейпцига Рейнгольд Флешгуч открывает митинг. Выступающие говоряч об огромном значении, которое имела «Искра» в истории международного рабо марксистско-ленинского учения для немец-кого рабочего власса и всех трудящихся ГДР. чего движения, полчеркивают важност

Затем выступает посол СССР в ГДЕ Г. М. Пушкин. Он говорит:

— Нас. советских людей, разует т исключительное внемание, с которым отно-сятся в Германской Демократической Республеке в памятным местам, связанным с пребыванием и деятельностью в Германим великого вождя и учителя трудящих

ся В. И. Ленина. Г. М. Пушкин поблагодарил окружной и городской комитеты СЕПГ и окружной и го-родской советы за организацию музея.

Заместитель министра культуры ГДР Александр Абуш объявляет о передаче му-зея совету города Лейпцига. Митинг заканчивается пением «Интернационала» После митинга состоялся осмотр музея, ти

пографии и экспонатов. Интересна сама история музея лениивестно лишь то, что первый номер «Искры» был напечатан в Лейпциге. Однако адреса тепография установить не удавалось. Не так давно газета «Лейпцигер фольксцейтунг» обратилась к своим читателям с призывом помочь в сборе материа-

Бурное развитие движения за коопери-рование сельского козяйства Китайской Народной Республики ведет к значительно-

му расширению масштабов культурного строительства деревни. Особое винмание

уделяется сейчас обучению крестьян гра-моте. В настоящее время в стране учится свыше 62 миллионов крестьян. Для дуч-шего руководства этим важным делом со-здана специальная организация — Всеки-

тайское общество по ликвидации неграмот-

Корреспоимент «Правлы» обратился в

министерство просвещения КНР с прось

бой рассказать, как развивается движение

оом рассказать, как развивается ражение по ляквидации неграмотности среди сель-ского населения. Вот что сообщил один из ответственных работников министерства— тов. Ли Сяо-гуан:

- Хорошо известно, что Китай -

страна многовсковой культуры. Наш народ внес неоценимый вклад в развиже миро-вой цивилизации. Однако в условиях фео-дального и инпериалистического господ-

ства достижения культуры, просвещения не были доступны миллионным массам

До освобождения страны каждые девят

из десяти человек трудового населения Ки-тая не умеди писать и читать. Особенно много было неграмотных среди китайских

рестьян. Имелось большое количество ле

евень, где нельзя было встретить ни одно

Коммунистическая партия Китая еще задолго до окончательной победы револю-

ции уделяда больщое внимание просвеще-нию масс. В освобожденных районах ши-

роко осуществлялось обучение рабочих и

крестьян. После освобождения страны коммунисти-

После освобождения страны коммунистическая партав и правительство повседневно заботятся о том, чтобы свет знаний, богатства национальной и мировой культуры стали достоянием всего народа. Осуществление этой задачи было предусмотрено Общей программой Народного политического консультативного совета КНР, а поэже — Конституцией КНР.

Народная власть предоставила возможность стать грамотными людыми миляновам рабочих и крестыяи. С этой пелью создана

рабочих и крестьян. С этой целью создана широкая сеть курсов, вечерних школ для занятий, главным образом без отрыва от ра-

го грамотного.

нахождение типографии. В беседе с нами Маке Пуршвиц расска-зал:

зал:

— В январе 1901 года я зашел по делам социал-демократической организации в типографию «Рабочей спортивной газеты»,
издававшейся социал-демократом Гермином
Рау. Он сообщил мне, что в типографии
тайно печатается русская революционная
газета «Исвра», и попросил помочь в отправке готовых номеров в Россию. Я отправия несколько плакетов с газетой по различным адресам. Сейчас, когда я корошо знаю, какую роль сыграла «Медра» в история международного рабочего двяжения, я счастянь, что с моей помощью удалось найти место, где находилась эта типография. Музей, посвященный ленинской «Искре».

музен, посвященным левинском часкре-, был оборудован в помещении типографии под руководством Института марксизма-левинизма при ЦК СВПГ и Института не-мецього рабочего движения. В создании музея участвовали десятки добровольных помощинков. Печатники Лейпцига придали помещению тот вид, который оно имело бо

лее пятидесяти лет назад. Мы входим в первый зал музея. Мягкий свет неоновых дами заливает установлен-ные вдоль стен стенды и витрины. Под стеклом лежат фотоколии первых ленинских брошюр, издания произведений Ленвна на русском и немецком языках. Каждый экспонат музея свидетельствует о Баждый экспонат музея свидетельствует о братской солидарности немецких трудящих-ся с рабочим классом Советского Союза. Как символ этой, боевой солидарности, в углу стоит бархатное красное знамя, пода-ренное советскими трудящимися одной не-мецкой рабочей делегация в 1932 году. Рабочие Лейпцита сохраниля это знамя в

годы фашизма и ныне передали его музею. Другой зал музея — это ревонструиро-ванная типография «Рабочей спортивной газеты». Здесь все выглядит так же, как было тогда, когда Ленин приходил сюда, чтобы закончить редактирование первого номера «Искры». За стекляниой перегород-кой виден печатный станок. У окна стоят наборные кассы с русским шрифтом. На одной из них лежит только что сделанный отгиск первой полосы с заголовком и эпи-графом: «Из искры возгорится пламя». Ря-NOW HA CTORE - CREMME OTTHICKN PARETHUX полос. Эти оттиски представляют собой точные копии подлинных страниц «Искры». Набор для них сделали ученики полиграфической школы.
Посетители проявляют большой интерес

посвященному ленинской

современную промышленность, преобразуем миллионы индивидуальных врестьянских коляйств в коляйства коллективные. А между тем наследство, доставшееся нам от старого строя, овазалось настолько

тяжелым, что в стране сейчас еще насчитывается двести миллионов неграмотных

из числа крестьян. Следуя указаниям ком-мунистической партии, мы поставили пе-

ред собой большую и трудную задачу — в течение ближайших семи лет полностью ликимировать неграмотность среди сель-

ского населения. По силам ян нам такая задача? Да, по

силам, если учесть, что для ее осущест-вления мобилизуются местные партийные организации, организации молодежи, отде-

дения демократической федерации женщин, вся наша общественность, весь народ. Вс

BORT TROOPSTRUGGE COCTARAGEOTOR & BO WHO.

рок два миллиона сельских жителей. Бто учит крестьян? Все грамотные люди

на селе: учащиеся-выпускники, учителя

начальных и средних школ, наши кадро-вые работники. Только в провинции Хэ-

нань для работы по ливвидации неграмот-

ности привлекаются двадцать тысяч пре-

подавателей начальных школ и более пят

миллионов учащихся, окончивших третий класс начальной школы. Помимо вечерних

школ, все шире практикуется видивизу-альное обучение, когда, например, сын обучает отца или мать, брат — брата и т. д. Разработана система поощрения лучших

работников по ликвидации неграмотности

крестьян. Нами подготовлены три типа та крествин. пави подготоваемы три тапа та-неих учебников. Они будут выпущены мед-леонными тиражами. Первый учебник со-стоит из трехсот нероглифов. Второй и третий учебники состоят из пятисот—

стисот пероглифов.

вую жизнь. Это стремление -

Важное дело — создание учебников для

Крестьяне с энтузназмом встречают вс

ге меры, которые предпринимаются для

ликвидации неграмотности. Их тяга к знаниям огромна. Сама наша заме-

чательная лействительность пробуждает

в крестьянских массах горячее стремление скорее научиться читать и писать для то-

го, чтобы еще более активно строить но

что в Китае булет успещно осуществлена

поставленная коммунистической партней задача ликвидации неграмотности среди

населения. Тем самым будет сделан круп-ный шаг вперед по пути культурного строительства Китая.

А. КОЖИН. (Соб. корр. «Правды»).

ЛИКВИДАЦИЯ НЕГРАМОТНОСТИ

B KUTAE

м. подключников.

Заявление западных держав на сессии Полкомитета Комиссии ООН по разоружению

ЛОНДОН, 6 мая. (ТАСС). Здесь опубли дондон, 6 мая, (тасо), здесь ентупа-ковано заявление делегаций Соединенных Штатов, Соединенного Королевства, Кана-ды и Франции на сессии Подкомитета Ко-миссии ООН по разоружению. В заявлении излагаются предложения западных держаз по вопросу разоружения, внесенные на рас-смотрение Подкомитета. Осуществление этих предложений предусматривается по «этапам», причем переход от одного этапа в другому ставится в зависимость от «урегулирования важных политических про гулирования важных политических про-блем», хотя известно, что достижение со-гласованного решения по вопросам разо-ружения создало бы более бавгоприятную обстановку для рассмотрения других межаународных вопросов.

ждународных вопросов.
Констатироваь, что «расхождения между позицией советской делегации и повиция-ми остальных четырех делегаций не были урегулированы на заседаниях Подкомитета», четыре делегации выражают, однако свое убеждение, что примирение обекх то чек эрения «возможно и необходимо» В журналистских кругах отмечают, что, котя в своем заявлении западные держа-вы обещают «добиваться соглашения о разоружения», их нынешняя позиция яв-яяется отступлением от их прежних предложений и послужила причиной того. по чему на прошедшей сессии Подкомитета не достигнуто никакого согласованного решения по разоружению.

ДЕЛЕГАЦИЯ BEPXOBHOTO COBETA CCCP В БЕЛЬГИИ

БРЮССЕЛЬ, 6 мая. (ТАСС). Находящая ся здесь делегация Верховного Совета СССР во главе с Председателем Совета На-циональностей В. Т. Лацисом посетвия 4 мая вечером расположенный год Брюс-селем «городок цветов», затем присутствовала на спектавле в оперном театре «Монна»;

5 мая с утра делегация выехала в Ант верпен и посетила городскую ратушу, где быда принята бургомистром города г-ном Брайбелсом. От имени городских властей г-н Крайбекс приветствовал советских го-стей. «В дице вашей делегации.— заявион, — мы приветствуем мяляноны совет-сках яводей». Г-н Крайбекс отметия заслу-га советского народа перед неовечеством в годы второй мировой войны.

С ответным словом выступна глава со-ветской делегации В. Т. Лацис, поблагода-ривший бургомистра за теплый прием, ока-занный гостям. Выступна также член пс-полнительного комитета Денинградского го-родского Совета И. Б. Замчевский, перепавший жителям Антверпена привет от

От имени муниципального совета города Антвернена г-и Крайбекс с удовлетво-рением принял высказанное Замчевским реализа привым высование обячественных свя-зей между Ленинградом в Антверпеном во имя борьбы за мир во всем мире.

После приема в городской ратуше, на котором присутствовали также председа-тель падаты депутатов Вельгии Гойсманс и ряд члеков парламента, а также посо СССР в Бельгии В. И. Авилов, делегация совершила поездку по городу и ознакоми-лась с его достопримечательностями. На теплоходе «Фландрия» советсине гости проехали затем по ваналам и шлюзам вокруг Антверпена и ознакомились с антверпен ским портом, одним из крупнейших в Ев-

Во время поездве по городу и окрестно-стям местные жители тепло приветствова-ли советских гостей.

В Политбюро ЦК Польской объединенной рабочей партин

ВАРШАВА, 6 мая. (ТАСС). Газета «Трибуна люду» сообщает сегодня, что Полит-бюро Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, проанализиро-вав ошибки и искривления в партийной и государственной работе, имевшие место в ликвидации неграмотности среди крестьян. Дополнительно создается сеть вечерних школ, в которых сейчас уже обучаются сопрошлые годы, критически оценило дея-тельность тов. Якуба Вермана в тех об-

тельность тов. Икуоа вермана в тел от дастях, которые он контроляровал. В связи с этим тов. Якуб Верман отказался от поста члена Полятбюро и замествием председателя Совета Министров. Политбюро приняло отказ и постановны поет на ближайшем пленуме ДК ПОРП председательное об утверждение этого решения. ение оо утверж

-0-

Отъезд Иосипа Броз-Тито во Франци

БЕЛГРАД, 6 мая. (ТАСС). Вчера прези-цент Федеративной Народной Республики Югославии Тито по приглашению прези дента Французской республики Рене Ко ти высхал из Белграда в Париж. Его со-провождают государственный секретарь по вностранным делам В. Попович, генераль-ный секретарь президента Йоже Вильфан, начальник кабинета верховного главнокоманаующего - генерал-полполковник Милош Шумоня и адъютант президента гене-рал-майор Милан Жежель.

Перед отъездом президент сделал заяв-ление для агентств Франс Пресс и ТАНЮГ Я считаю, сказал Тито, что эта поезд ка во Францию имеет не только характер визита вежливости. Обе стороны намерены обменяться мнениями по различным вопросам, касающимся как взаимных отноше ний двух стран, так и представляющим об-щий интерес в международной политике. Я уверен, что наши переговоры с представи-телями Франции будут успешными в по-лезными, тем более, что наша поездка во Францию совершается в период, когда во всем мире преобладает мнение, что только путем непосредственного контакта и обмена мнениями могут быть устранены мнобудет способствовать улучшению взаимо-

привытие в велград

Заявление главы советской делегации в Подкомитете Комиссии ООН по разоружению А. А. Громыко

КОРРЕСПОНДЕНТУ ТАСС В ЛОНДОНЕ ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ СЕССИИ ПОДМОМИТЕТА

вопросом — не может ли товарищ А. А. Громыко сообщить, как он оценивает рабо-ту истекшей сессии Подвомитета.

нию, в состав которого входят СССР, США, Англия, Франция и Канада, заседал в Лондоне на протяжении шести недель, рас-сматривая различные предложения, внесенные по проблеме разоружения участника-ми Подкомитета. Нет необходимости рас-пространяться о значении задачи прекращения гонки вооружений. В решения этой задачи кровно заинтересованы все наро-

мы, несущие на своих илечах бремя воспных расходов, вызываемых содержанием
разбумиях вооруженных сил государств.
Советская делегация в Подкомитете, выражая неизменное стромление Советского
союза содействовать решению проблемы
разоружения, делала все возможное, чтобы
облегчить достижение необходимой договоренности. С этой целью 27 марта на раскомпренне Пликомитета была виссейе ис-

ды, несущие на своих плечах бремя воен-

Это предложение предусматривает про-ведение на протяжении примерно трехдеторуженных сая для ског, сша и вытая должен быть установлен в размере 1— 1,5 миллиона человек и для Англии и Франции по 650 тысяч человек. Предложение СССР предусматривает уч-

реждение эффективного международного контроля за соблюдением государствами своих обязательств по соответствующему договору. Оно предусматривает: во-первых, с целью предупреждения внезапного нападения одного государства на другое установление на территориях соответствующих государств на взаимных началах контрольных постов в крупных портах, на железно-дорожных узлах, автомагистралях, аэродро-мах с задачей следеть за тем, чтобы не происходило опасной концентрации военных сухопутных сил, а также военно-воздушных и военно-морсмых сил; во-вторых, пра-во международной инспекции в предслах осуществляемых ею функций контроля ниеть беспрепятственный доступ ко всем объектам контроля: воинским частям, складам военного скаряжения и боеприпасов, сухопутным, военно-морским, военно-воз-душным базам, заводам, производящим во-оружение и боеприпасы обычного типа. В предложении Советского Сюзза пред-усматривается далее, что в Европе должна

быть создана зона ограничения и инспек-ции вооружений, включающая территорию обеих частей Германии, а также соседних

с ними государств. Предусматрявается также проведение пекоторых частичных мероприятий в обла-сти разоружения, а именно: безотлагательное прекращение испыта-

ний термоядерного оружия; недопущение того, чтобы атомное ору-

жае имелось на вооружения войск, находя-щихся на территории Германии; сокращение в размере до 15 процентов военных бюджетов государств по сравнению с военными бюджетами предыдущего года.

При этом вмеется в виду, что проведение этах частичных мероприятий не будет зависеть от достижения соглашения по другим вопросам, относящимся к разоружению Таково основное содержание нового соосновное содержание нового со-

ветского предложения о разоружения.

Из чего исходило Советское правительство, внося это предложение? Оно исходило
ва того, что рассмотрение проблемы разоружения в попытке достигнуть договорен-ности по этой проблеме в целом, в том числе по вопросу о запрещении атомного оружия, не привело к соглашению. Не быдо достигнуто соглашения не только по кавим-любо важным вопросам, но не было до-стигнуто никаких частичных соглашений, воторые сдвинули бы дело с мертвой точки. Слишком велика оказалась разница ме-

жду позицией Советского Союза, стояще-го за существенное сокращение вооруже-ний и вооруженных сил государств и прений и вооруженных свл государств и пре-жде всего великих держав, а также за безусловное запрещение атомного оружия, ния, как известно, серьезные расхождения и позицией запазных держав.

Естественно поэтому, что при таком по-дожении неизбежно доджен был возникнуть вопрос о том — недьзя ли попытать-ся договориться вначале по одному из двух главных вопросов разоружения, а имен-но — по обычным вооружениям. Это, разумеется, представляет собой но-

вый полход в решению проблемы разору-жения. Но такой подход имеет важное пре-имущество. Он создает возможность договориться сначала по вопросу, по которому позиции СССР и западных держав в свое время значительно сблизились, оставляя пока в стороне вопрос об атомном оружии, расхождения по которому явились основ ным препятствием на пути к соглашению ым препитствием на пути к соглашению о проблеме разоружения. Надо сказать, что вопрос о необходимо-

ств договориться сначала по обычным во-оружениям был поставлен впервые не на-ми, не Советским Союзы. Он был постав-ден западными державами, в частности Англией, высказавшейся как в ООН, так и на Женевском совещания министров ино-странных дел четырех держав в 1955 го-ду именно за такой подход в решении проблемы разоружения. Советский Союз при подготовке своего

предложения для Подкомитета Комиссии ООН по разоружению учел это пожелание западных держав, и в частности Англии, в надежде, что это может облегчить до-стижение необходимого соглашения между заинтересованными державами.

Что же получилось дальше? Получилось то, что, когда Советский Союз соглагился с указанной точкой зрения и внес соответ-ствующее предложение на рассмотрение подкомитета, предсижение о том, имеют то премичшество, что они касаются свющееся лишь некоторых вопросов, являемым дором вначале договориться по обычным вооружениям, неприемлемо, что нужко решеть всю проблему сразу. Другими словащить всю проблему сразу. Другими словащить всего того, чтобы применить указан-

котором мы вращаемся уже в течение

в котором 10 лет.
Пытаясь оправдать отказ от точки эрепытаясь оправдать отказ от точки эрепытаясь оправдать отказ от точки эре-Ниже приводится заявление товарища А. Громыдо. Подкомитет Комиссии ООН по разоружемитете обычно обращают наше внимание нато, что лучше, дескать, добиться соглашенати, чтолучис, дескать, домагых сольвые-ния в целом по проблемо разоружения, чем по части этой проблемо. При этом, однако, игворяруют указанное выше обстоятель-ство, состоящее в том, что достемение со-глашения по проблеме в целом оказалось невозможным. В действительности: положение в настоящее время сложилось таким образом, что либо будет достигнута догово-ренность по части проблемы с тем, чтобы облегчить затем соглашение по проблемс разоружения в целом, либо не будет няка-кого соглашения, и попрежнему ООН и ее Подвомитет по разоружению будут топ-

> Представляет значительный интерес обсуждение вопроса об уровнях вооруженных сил и вооружений для пяти великих дер-

смотрение Подкомитета было внессно но-вое предложение СССР. Кроме указанного выше советского предэто предложение предусматривает проведение на протяжении примерно трехлетвего периода существенного сокращения вогоружения сял и вооружений обычного типа, прежде всего вооружений обычного типа, прежде всего вооружений сел и вооружений пяти веляки держав. Предусматривается, что предсывый уровень вогоружении сял для СССР, США и Китан должен быть установлен в размере 1—1,5 миллю па человек и для Англии и Франции по 650 тысяч человек.

Поедложение СССР предусматривает ун. Поедложение СССР предусматривает ун. Поедложение СССР предусматривает ун. Поедложение СССР предусматривает ун. Встая по 2,5 миллиона человек и для Англии и Франции по 750 тысяч человек. ложения об уровнях, которое воспроизво-

Западные державы, таким образом, отказались от названных ими ранее уровней вооруженных сил пяти держав после того, как Советский Союз согласился с их предложением.

Кстати, в связи с этим в Лондоне мнопостати, в связи с этим в лондоне мно-гие шутя отмечают, что, с точки эрения западных держав, в Подкомитете сделан явный «прогресс», так как предлагаемые ими цифры уровней вооруженных свя для трех держав значительно увеличились с 1—1,5 миллиона человек до 2,5 миллио-

на человек.

Правда, нам указывают, что предлагаемая цифра в 2,5 мяллиона человек для
каждой из трех держав и 750 тысяч человек для Англяя и Франции — это неокомчательная цифра, что когда-нибудь в будущем можно будет договориться и о более
низвих уровиях. Но тут же и уточивыт, что вопрос о более низких уровнях можно будет рассматривать лишь после урегулиревания других нерешенных междупародных проблем, в том числе германской про-

Нетрудно понять, что ставить решение вопроса об уровнях вооруженных сил, как и решение других вопросов, относящихся с разоружению, в зависимость, например, от решения германской проблемы, это значит фактически уходить от решения вопроса о сокращении вооружений и вооруженных сил. Вот почему заявления о том, будто рекомендуемые западными держава-ми указанные выше уровни вооруженных сил являются «временными», лишены вся-

При обсуждении вопроса об уровнях нам часто указывали на то, что нынешнее международное положение будто бы не позволяет пойти на установление уровней вооруженных сил, которые предлагаются Советским Союзом и которые предлагались ранее западными державами. Но этот до-вод не имеет ничего общего с реальным положением вешей.

Ранее, когда западные державы внесли свои предложения по уровням вооруженных сил, международная обстановка была значительно более напряженной и сложной. Постаточно указать хотя бы уже на то. что в то время еще продолжались военные действия в Корее и в Индо-Китае. С тех пор был достигнут значительный успех в области ослабления международной напряженности, важную роль в котором сыгра-ло Женевское совещание Глав правительств четырех держав.

Все это является столь очевилным, что представляется излишним распространять-

существовали по вопросу о международ-ном контроле. Советский Союз в отличие от некоторых других держав отстаивал и продолжает отстанвать ту точку зрения, что международный контроль должен быть подчинен конкретным мероприятиям по разо-ружению. Контроль, оторванный от таких мероприятий, лишен какого-либо смысла.

В указанном предложения СССР от 27 марта предусматриваются весьма широкие права международного контроля, позволяющие ему эффективно осуществлять свои функции. Мы уверены, что и по вопросу о контроле при наличии у всех участников переговоров настоящего желания к соглашению не трудно было бы договориться. Между тем договоренность и на этот счет пока не достигнута. Одним из главных препятствий в достижению такой договоренности является выдвижение западными державами новых, ранее не предложения об аэрофотосъемках, которые в действительности к настоящему контро

в денствительности к настоящему контролю за разоружением не имеют отношения и преследуют другие цели. Тавим образом, и в области контроля, после того как Советский Союз внес пред-ложение, предусматривающее широкие полномочия для международного контрольного органа, необходимые для эффентивного вы-полнения им своих функций, запалные державы по существу стали пятиться назад, выдвигая разного рода новые условия, ко-торых ранее не было и в помине.

При обсуждении предложения СССР, а также предложений США, Англии и Франции наше внимание обращалось на то, что предложения западных держав будто бы

ЛОНДОН, 6 мая. (ТАСС). Корреспондент ный новый подход в решению проблемы как на рассмотрение ООН, так и из се-ТАСС обратился в делегации СССР в Под-разоружения, нам предлагается попрежену ответствующих совещаниях представите-вомитете Комиссии ООН по разоружению с вращаться в том же заколдованном кругу, дей четырех держав. Она издожена, в ная на рассиотринаю совещаниях представите-лей четырех держав. Она изложена, в частности, в предложениях СССР от 10 мая 1955 года, которые, как известие, остаротся в силе остаются в силе.

Можно и так касаться вопроса об втомном оружив, что разрешение его будет еще больше затрудняться. Именно так его ка-саются предложения западных держав. По-следние их предложения не только не об-легчают соглашения по атомному вопросу, но, напротив, усложняют его достижение. Вот на этот счет соответствующие

факты:

В свое время между Советским Сомоом и западными державами по существу был согласован вопрос о порядке проведения мероприятий по запрещению атомного оружия, включая его окончательное изъятие из вооружений государств с тем, чтобы атомная энергия использовалась только в мирных целях. Правда, о многом еще пред-стояло договориться, прежде чем договоренность о порядке окончательного запрещения атомного оружия была бы проведена в жизыь. Тем не менее и то, что было со-гласовано, представляло продвижение впегласоваю, представлямо проденжение вис-ред. Теперь на эту договоренность, как го-ворится, «ставят крест», ссызаясь на трудности контроля за выполнением со-глашения об окончательном запрешения атомного оружня с его изъятием из во-оружений. О таком запрещении атомного оружия представители, западных держав теперь даже не говорят и ограничиваются высказываниями в том смысле, что когдать в будущем этот вопрос должен быть подвергият обсуждению учеными-специалистами, именно лишь обсуждению.

Нас пытаются убедить в том, что было бы достаточно решить вопрос о прекращении производства атомного оружия, откладывая решение вопроса о его полном за-прещения на неопределенное будущее. Го-порят, например, что соглашение о превра-щении производства атомного оружия луч-ше, чем отсутствие всякого соглашения по атомному вопросу, что оно являлось бы также движением вперед. Но дело в том, что в действительности предложения западных держав не дают решения и этого во-проса. Дело в том, что их предложения об атомном оружии, как и предложения, каатомном оружин, как и предложения, ка-сающиеся обычных вооружений, так об-ставлены разного реда предварительными условиям, что исключается всякая воз-можность продвинуться вперед и в этом отношении. Уже один тот факт, что в чис-ло предварительных условий, которые должны быть выполнены до запрещения производства атомного оружия и даже до запрещения испытаний этого оружия, вы-двигается требование урегулирования гер-менской проблемы, говорит сам за себя и в комментариях не нуждается, а именю: это предусматривается франко-английска-ми предложениями, внесенными в Подко-митет 19 марта сего года. Как видим, на деле предложения запад-

Как видям, на деле предложения запад-ных держав не обеспечивают решевие ни вопроса об обычных вооружениях, ни атомного вопроса, на в пелом, ни частич-по. Спрашивается, какая же польза от тото, что предложения западных держав ка-саются атомного вопроса? Решительно ик-какой. Более того, связывая в один узел все вопросы, относящиеся к проблеме раз-оружения, и выдвигая разного рода пред-Барительные условия, указанные предло-жения не дают возможности и шагу сделать вперед в деле разоружения.

Все это лишний раз подтверждает необ-ходимость применить новый подход к ре-шению проблемы разоружения, состоящий в том, чтобы сначала договориться по во-просу об обычных вооружениях, что об-легчию бы возможность соглашения и по вопросу запрешения атомного опужно вопросу запрещения атомного оружия.

К сказанному необходимо добавить, что Советское правительство выразило готовность к тому, чтобы вопрос об обычных вооружениях и вопрос о запрещении атомнего оружия обсуждались бы одновремен-но. однако, чтобы соглашение по обычным вооружениям не ставилось в зависимость от договоренности по вопросу о запрещении атомного оружия.

Коротко о советском прездожении относительно создания в Европе зоны ограни-чения и инспекции вооружений.

водит предложение премьер-министра Вена Женевском совещании Глав правительств четырех держав. Известно, что на указанном совещании Председатель Сове-та Министров СССР Н. А. Булганин высвазал положительное отношение к этому предложению. Логично было ожидать, что в Подкомитете по разоружению в указан-ному предложению будет проявлено поло-жительное отношение. В сожалению, этого не произошло. Причем против выдвануи английский представитель, что нам кажется довольно странным. Между тем трудно отрицать, что договоренность по этому вопросу представляла бы собой важный шаг не только в деле решения проблемы разоружения и прекращения гонки воору-жений, но и в деле упрочения европейской езопасности.

Таковы наши соображения относительно итогов истекшей сессии Подкомитета Комиссии ООН по разоружению, если иметь в виду лишь основные вопросы, подвергшиеся обсуждению в ходе дискуссии.

HORXOGETCE COMMENTS. MTO B HOTEOMETOте не удалось достигнуть соглашения по существу вопросов, которые были подверг-нуты обсуждению. Разумеется, Советский Союз, как и прежде, будет прилагать уси-лия к тому, чтобы содействовать разреше-нию проблемы разоружения, и выражает надежду, что другие заинтересованные державы также будут стремиться к этому. Нет необходимости подчерживать жиз-ненно важное значение для народов со-глашения по этой проблеме. Такое согла-шение, пусть вначале и ограничениес, ка-сающееся лишь некоторых вопросов, яви-

оты. В ряде сельских районов страны уче-бой охвачено 80—90 процентов неграмот-ных крестьян. Имеются промышленные предприятия, где полностью ликвидирована неграмотность рабочих. Значительно увеличилось число грамотных врестьян, осо-Значение этой работы неизмеримо возосло теперь, когда в стране широким фроитом развернуюсь социалистическое строительство, когда мы создаем могучую

Весенние полевые работы чать сообщает об успешном проведении ве- ных кнопководческих районах страны сенних полевых работ. Уже закончен в провинциях Хэбэй, Хэнань и Шаньдун. основном сев яровой пшеницы. Началась посадка риса в общирном сельскохозяй-

ПЕКИН, 6 мая. (ТАСС). Китайская пе- Фуцзянь. Завершается сев клопка в глав-

г. Пекин.

За последние ини в Китае от совера д крайнего юга повсеместно прошам дожди, ственном районе в бассейне реки Янцэы, что благоприятно сказалось на всходах а также в провинциях Гуандун, Гуанси и зерновых и технических культур.

APTHCTOB MXAT

ВЕЛГРАД, 6 мая. (ТАСС). Сегодня утром в Велград прибыл на гастроли коллектив Московского художественного академического театра СССР имени Горького.

Пребывание в Советском Союзе делегации Французской социалистической партии

ПЕНЕНГРАІ, 6 мая. (ТАСС). Сегодня в дененграде вседения профинатория образовать променя пределения правилующей составления пределения пределения пределения поставления пределения поставления пределения поставления пределения поставления поставле

Генеральный секретарь СФИО член Со-вета республики Пьер Конион, выступак на перроне векзана перед инкрофоном, ка-

— Дорогие товарищий Им являемся частью делегации Социалистической пар-тии Франции, прибывшей в Ленинград для того, чтобы ознакомиться с жазныю населения вашего города, ваших трудя-

ские мурдансты.
Секретарь ЦК КП Укранны И. Д. Наза-реню, обращаясь к членам делегация, от именя Центрального Комитета Коммуни-стической партии Украины приветствует прибывших и в их лице трудящихся социа-

прионения и в их лице трудящихся социа-жестов Франции.

— Личный контакт между Француз-ской социалистической партней и Комму-настической партней Советского Союза,— створант тов. Назаренко,— будет содей-ствовать делу развития л. укрепления единства действий рабочего клюса и всех трудящихся в борьбе за инр и международ-ную безопасность, за счастье всего чело-вечества.

Приветствуем вас, товарящи! Жорж Брютель в ответ заявил: — От внеим социалистической партии. рранцузской севции Рабочего интернационала я благодарю встречающих за при-

года — бывшим членом судового комитета крейсера Липатовым, осметрели корабель-ный музей, историческое орудие, стрелявшее по Замнему дворцу, раднорубку, из которой было передано написанное В. Н. Лениным воззвание «К гражданам России!», возвестившее о победе проме тарской революции.

щыся.

Заскурскя закончилась поездкой по
трассь будет приятным и что оно позволят нв В. И. Ленина.

Биев, 6 мая. (ТАСС). Сегодня в столипу Украним прибыла группа гостящей в
нашей стране по приглашению Центральнего Комичета Коммунистической партия
Советского Союза делегации Французской
социалистической партив. Возглавыят
стрипу заместитель генерального секретара СФИО Жорж Брютель.
Одновременно в Киев прибыли французвике курнандсты. Что мы придаем очень большое звачения тем условиям и при ветовых
при заместитель генерального секретара СФИО Жорж Брютель.

Известно, что мы придаем очень большое звачения тем условиям при ветовых
при заместно, что мы придаем очень боль-

ждение по этому вопросу.

Известно, что мы придаем очень боль-шое значение тем условиям, при которых рабочий власс может непосредственно прийти в такому положению, когда он сам сможет управлять своими делами. До сих пор у нас было уже немало личных контактов и важных бесед. Нам был оказан наихучинй приси. Изучение вашей стра ны мы продолжим на Украине. Мы знаем что находимся здесь среди представителей одного из наиболее пострадавших в последней мировой войне народов, народа, к воторому мы относимся с глубочайшей симпатней. И мы не сомневаемся, что здест нам будет оказан такой же хороший при ем. как и в Москве. и что мы получии здесь также целый ряд новых данных, во торые позволят центральным органам на-шей партии после того, как мы вернемся к себе на родину, вынести свое суждение положения в СССР.

Зарубежные делегации в СССР

Второй день гостит в Харькове группа делегатов Народной палаты Германской Демократической Республики, возглавляемая заместителем председателя. Народной палаты Германом Матерном. Гости посетили Харьковский транторный завод, осмотрели новый вокзал, побывали на строительстве здания Государственного управления порям Сирковского управления по управления порям Сирковского управления порям С дарственного университета имени А. М. Горького.

Заявление правительства ГДР

по саврскому вопросу

ВЕРЛИН, 6 мая, (ТАСС). Ведомство пе-ВЕРЛИН, 6 мая. (ТАСО). Ведомство пе-чати при премьер-министре ГДР опубли-ковало через агентетво АДН три докумен-та: письмо премьер-министра Германской Демократической Республики Отго Гроге-воля кандаеру Федративной Республики Германии Аденауэру, письмо О. Гротеволя премьер-министру Саврской области д-ру В Него в премьерственной премьер-министру Саврской области д-ру премьер-министру Саарской области д-ру Г. Нею и письмо министра вностранных дел ГДР Л. Больца министру иностранных

дел Франции К. Пино. Все три документа посвящены саврско-

 Энергетнии Велимобритании во гла-ве с председателем Центрального энер-гетического управления лордом Ситри-А. М. Горького.

Другая группа делегатов Народной кресный день они посвятили ознакомле-палаты ГДР прибыла 5 мая в Куйбышев. иню с достопримечательностями города.

Король Афганистана принял советскую медицинскую

KABVI, 6 Mass. (TACC). Fasers «Hesax» опубликовала сообщение протокольного управлення двора о том, что на протисовност неделе король Афганистана Мухамиед Захир-шах принях советскую медицинскую делегацию. На приеме присутствовая посол СССР в Афганистане М. В. Дегтярь.

З ная на недицинском факультете Кабульского университета состоялась заключительная встреча студентов и профессор-ско-преподавательского состава с советской мениниской телеганией

«НАСТОЯЩЕЕ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЯВЛЯЕТСЯ НАШИМ БУДУЩИМ»

тупление по Месновскому радио и телевидению руковод персоментелей делогации Вонгрии Шандора РОНАН

Больше двух недель в Советском Союзе, города, трудятся для невиданного подъема пригламиемию Верховного Совета СССР вкономической, политической и жультурпо приглашению Верховного Совета ОССР делегация Государственного собрания Венгерской Народной Республики. Представители дружественного венгерского народа побывали в Москве и Ленинграде, на Украине и Кубани, на Черноморском побережье Кавказа.

6 мая вечеров глава делегации — председатель Государственного собрания Вен-герской Народной Республики Шандор Ро-наи выступна по Московскому радно и теная выступил по московскому радко и те-левидению и поделился впечатленнями от пребывания в Советской стране. Он залвия, что делегация прибыла в СОСР с тем чув-ством искренией дружбы и благодарно-сти, какое испытывает весь венгерский трудовой народ к своему великому другу и освободителю — Советскому Союзу.

м освободителю — Советскому Союзу.

— Сердечный прием, оказанный нам, —
сказал Ш. Ронал, — мы приняля как проявление дружеских чувств ко всему нашему народу, который теперь под руководством Венгерской партин трудящихся
с успехом строит в своей стране сопиадезм. Мы приехами в Советский Союз в
исторический период, когда советские деве воосупиральные решениями XX стехвоодушевленные решениями XX съез-Коммунистической партии Советского

Ш. Ронан рассказал далее о посещения делегацией заводов и молхозов, театров и музеев, домов отдыха и санаториев, о бесе-дах с советскими людьин. С радостным чувством увидели мы, заявил ом, что о дружбе здесь не просто говорят, не она искрение живет в сердцах людей. Помино покрение живет в сердцах люден. понямо большено опыта и иножества внечатлений, которые мы здесь получили, слущая от глубины сердца любовь советских людей была для нас самой большой радостью. Советские товарници рассказывани нам о своих достижениях с искрениим желанием помочь нам, а также не скрывали и недепомочь нам, в также не скрываля и недо-статки. Не удивительно поэтому, что в Со-ветском Союзе мы чуюствовали себя, как дома, и счастявым сознавать, что настоя-щее Советского Союза является и нашим бу-дущим. Мы убеждены, что наше пребыва-ние в Советском Союзе еще больше укре-пило дружбу и братское сотрудничество между нашими народами.

В заключение своего В Заключение свого высупасны.

П. Роная проязнес здразвим в честь ветной к нерушимой дружбы, братского сотрудинчества между советским и венгерским народами.

Майская демонстрация сорока тысяч трудящихся Лондона

сятки тысяч лондонцев торжественно от-метили международный праздник солидар-ности трудищихся, который по традиции ности трудищахся, которым по градица отмечается в порвое воскресенье после Первого мая. Свыше 40 тысяч демонстрак-тов собралось на набережной Виктории, откуда, построившись в колончы, они про-шли по центральным улицам города к Гайд-парку.

Гайд-парку.

Наряду с членами коммунестической партии и комсомольцами в колониах шли под своими профсокольным знаменами представители профсоколь влектриков, машиностроителей, докеров, судоремонтников, печатиков, учителей, служащих, а также представители многих полятических и общественных организаций. Демонстранты несли многочисленные лезунги и плакаты. Лозунги гласили: «Мы требуем переговоров во ния мира!», «Сосуществование и мир для всех людей!», «Торговля между Запа-дом и Востоком — ключ и процветанию.

ЛОНДОН, 6 мая. (ТАСС). Сегодня де- Долой американские запреты на торгов долон анериванские запреты на портов-дю!», «Да здравствует сдинство рабочего класса! Объединенные силы коммунистов и лейбористов опрокинут планы подготов ки в войне!»

В 4 часа дня на залитом ярини весен-ням солицем зеленом поле Гайд-парка со-стоялся массовый метинг, на котором вы-ступили председатель организации комму-нястической партии Центрального Лондо-на Блод Берридж, секретарь Лондонского спружного коммунестической окружного комитета комунистической партия Джон Маген и редактор газеты «Дейли уоркер» Джон Кэмпбелл. Ворные своей раскольнической политике, правые лидеры лейбористской партии,

как и в предыдущие два года, организова-ли отдельную демонстрацию. Однако в ны нешнем году в этой демонстрацию, идиако в ны-участие лишь небольшая горства руково-дящей верхушки лондонских лейборист-ских организаций, профсоюзных и коопе-ративных организаций.

ОКОНЧАНИЕ СЕССИИ СОВЕТА НАТО

атлантического союзь (пато), вак надно на опубликованного по этому поводу ком-мюнике, участники сессие совета Нато вынуждены признать, что подитика мир-ного сосуществования, проводимая Совет-ские Союзом, привела в ослаблению международной напряженности. «Сейчас можно надеяться,— говорится в вомиюниве,— что те принципы Устава ООН, которые определяют отношения между народами ат-дантического сообщества, могут в конеч-ном итоге также определять отношения между Советским Союзом и западными дер-

шее существование этой организации, утверждают, что создание НАТО было необхолимо иля «запинты» запалных стран и что именно полятика «с позиции силы» побудила Советский Союз перейти к поли-

народного положения, а с другой сторо-ны, заявления о необходимости увеличивать военную мощь Атлантического блока. отражает попытку скрыть глубокие разно-

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ



Велосипедные соревновайня стали подлинно народным видом спорта. В горном селении Чорку Ленинабадской области, Таджикской ССР, комсомольская организация средней школы провела массовый велокросс колхозной молодежи. На симмие: участники кросса на одном из этапов гонки.

Фото Г. Залька

Навстречу Спартакнаде народов СССР

КИЕВ, 6. (Корр. «Превды»). В столи-це Украины сегодня начались соревно-вания физкультурных коллективов в по-рядке подготовки к Спартакнаде народов СССР. На республиканском стадионе имени

На республиканском стадионе имени Хрущева соревновались восцитанинки Института физиультуры. Уже в первый день по отдельным видам спорта были достигнуты неплохие результаты. Так, Л. Смецова толичула ядро на 13 метров 3 сантиметра, установив новый рекорд Украины для девушен. Воспитании института спринтер Л. Бартенев пробежал 100 метров за 10.4 секунды.

Тысячи кневлян с утра пришли на старт четыреждневной велогонии. Маршрут первого этапа — Кнев — Черниговское шоссе — Кнев — протяженностью в сто инлометров изобиловал крутыми спусками и подъемами. Первым к финицу пришел мастер спорта Н. Эченко. В командном зачете на первом этапе победили велогонщики «Динамо».

Большой спортивный праздник был у школьников. Мальчики и девочки — учащиеся пятых, шестых и седьмых классов — проводили традиционную легковтле-

ов — проводили традиционную легковтле тическую эстафету на приз республикан-ской детской газеты «Зірка». В эстафете участвовало полторы тысячк школьниСегодня же были проведены массовые соревнования волейболистов, баскет-болистов, мастеров парусного спорта. * * *

ВАКУ, 6. (Корр. «Правды»). На республиканском стадноне в торжественной обстановке сегодня поднят флаг общегородской спартакнады. В предварительных состяраннях приняло участие почти 55 тысяч физкультурников. Финальные соревнования, в которых участвует окооб тысяч фимультурнимов. Финальные соревнования, в которых участвует около 5 тысяч сильнейших спортсменов, будут проходить по двадцати видам спорта— по всей программе предстоящей Спартакнады народов СССР.

Одновременно на стадионе «Динамо» сегодяя начались соревнования на «Кубок СССР» по спортивной гимнастике.

ТБИЛИСИ, 6. (Корр. «Правды»). Мно-голюдно было сегодня на стадноне «Ди-намо», где состоялся праздняк, посвя-щенный спартакиаде Тбилиси. В ней уча-щенный спартакиаде Тбилиси. В ней участвует свыше шести тысяч физкультур-ников. Многие из них будут защищать спортивную честь республики на Спарта-инаде народов СССР.

После парада арители с интересом на-блюдали за спортивными соревнова-

ВСТРЕЧА ПОЛЬСКИХ И СОВЕТСКИХ ВАСКЕТБОЛИСТОК

В Москве, в спортивном зале общ «Динамо», вчера состоялся первый матч сборных женских баскетбольных команд Польской Народной Республики и Со-ветского Союза.

Счет открывают гости со штрафного бросма. Они дружно атакуют, и вскоре капитан польской команды Р. Олесевич мапитан польском команды Р. Олессвия точным броском посылает мяч в кольцо.
3:0— в пользу команды Польши. Советские спортсменки активизируются,
постепенно минциатива переходит к ним,
и они побеждают в первой половине
матча со счетом 38:31.

После отдыха обе команды играют с ольшим напряжением сил. Гостям почти удается уравновесить игру. В момент финального свистка счет был 56:54 в пользу советских баскетболисток.

Завтра команды встречаются вновь,

так же как и молодежь нашей страны, хо-

чет прочного мера и дружбы между наро-дами, дружбы между молодежью различ-

Как мы убедивись из иногочисленных встреч и разговоров с видейскими юноша-им и девушками, придерживающимися раз-ичных политических взглядов и религиоз-

ных верований, мы едины в том, что са-

ных отношений являются принципы мир-

призначие и поддержку. Старая мудрая ин-

щающим. Нам есть чему поучиться друг

Мы встречанись с руководителями раз

личных молодежных, студенческих и дет-ских организаций индии, много беседовали

ними и напили, что у нас неисчерпаемые

озможности для вружеского общения и со

трудинчества во всех областях деятельно-ств, интересующих молодежь. Нас многос

объединяет, и прежде всего стремление мо-подежи Индии и Советского Союза в миру.

Делегация условилась с руководителями

иногих молодежных, студенческих и дет-свих организаций и клубов о постоянных

связил, об обмене натериалами о жизни молодежи Нидан и Советского Союза. По поручению Антифанистского комитета со-ветской молодежи делегация пригласная в СССР на дето 1956 г. делегацию индий-

Советская молодежь с радостью встретит

сорогих гостей из Индии, познавомит их

свой молодежи.

МЕЖЛУНАРОЛНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

коротковолновиков

КОРОТКОВОЛНОВИКОВ
Международные соревнования моротковолновиков состоялись вчера в ознаменование Дня радио. В них приняли участие команды и сильнейшие спортемены Советского Союза, Польской Народной Республики, Чехословацкой Республики, Народной Республики, Волгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Дамократической Республики и Федеративной Народной Республики и Федеративной Народной Республики и Огославии.

Коротковолновики оспаривали команд-

Коротковолновики оспаривали команд-ное и личное первенство в установлении наибольшего количества двусторомиих связей по радиотелеграфу и радиотеле-

Хороших результатов добился член первичной организации ДОСААФ мастер радиолюбительского спорта К. Шульгин. В первом туре за три часа работы он установил 70 двусторонних связей. (TACC).

на первенство страны

вера в трех городах проводились оче-редные состязания на первенство стра-ны по футболу. Московская команда «Спартак» встретилась на столнчном ста-днове «Динамо» с футболистами ленин-градского «Зенита». Счет был отирыт на двенадцатой минуте, когда ленинград-ский футболист Ф. Марютин забил гол в ворота «Спартака». Во второй полючие

РЕЛАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

TEATP HM. EBF. BAXTAHIOBA - Repeat se театр им. Вл. Маяковского — Клоп. Театр им. Ленинского комсомола —

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Колесс счастья. ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР им. А. С. ПУШ-КИНА — Несчастный случай. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРО-ВИЧАЛАНИЕМО — Вместо стенталля Доч-кастилим поддет Лебадиное свярь. Вилети Дейстинглыки. ТЕЛЕ — Велея защия. ТЕАТР (ЛЕНРЫ — Савлябиее путвивествие. ТЕАТР (ДРАМЫ и КОМЕДИИ — Ошиба Анини; в помещения Театра им. Моссовета — Самионая менцина.

ПО ФУТБОЛУ _ Вчера в трех городах проводились оче-

ворота «Спартака». Во второй половине игры спартаковцы в одну из атак забили

игры спартаковы в одну яз атак забили ответный мяч. Встреча закончилась винчью — 1:1.

С таким же ничейным счетом завершился происходивший в Сталино матинаменду местной командой «Шахтер» и динамовцами Киева.

В Ленинграде московская команда «Динамо» играла с местной командой «Трудовые резервы». Победу одержали московские спортсмены со счетом 1:0.

(Начало спектаклей в 7 час. 36 мин.) МХАТ им. ГОРЬКОГО (Петровка, ул. квина, 3) — Забатый друг (премьера). МАЛЫЯ ТЕАТР — Пергартур. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Доктор ф.

Анині; в помещении Театра им. Моссовта — Одиновая менщина. ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВ-СКОТО — Любовь Ани Вервано. ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР—Мертевя квятиа. ЦИРК — Невое в шерию. В програмие васл. артист РСФСР име (иллюнонное пред-ставление) и другие шериовые номера. На манеже — В. Вятими. Начало в 8 час. ЦЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР КУКОЛ — В 4 час. Маугли: в 8 час. 30 мин. — Под шерох твемк пассиях.

ПАРИЖ, 6 мая. (ТАСС). Поздно вечером союз под тем предлогом, что до сах пор не вчера закончилась сессии совета Северо-атлантического союза (НАТО). Как видно пейские проблемы» (например, объедине-

Однако авторы комиюнике, чтобы оправ-дать агрессивный курс НАТО и дальнейтике мирного сосуществования.

Как видно из комиюнике, западные дер-жавы намерены сохранить свой военный

ние Германии и разоружение). Что касается проблемы экономического

сотрудинчества, которую настойчиво поднимали некоторые участники сессии, то в коммонике говорится, что будет назначен комитет в составе трех министров ино-странных дел, который будет представлять совету НАТО «рекомендации о методах удучиения и расширения сотрудничества НАТО в невосними областях». Француз-ский план оказания помощи слаборазвитым странам передан дая взучения постоянным представителям в совете НАТО.

Противоречивый текст комиюнике, в котором содержатся, с одной стороны, признание ослабления напряженности междугласия, возникиме между участинками

B FOCTAX Y APYSEM

На одной из встреч с индийской молона однов из встреч с индинской молодежь — весна йндин».

сел молуит: «Молодежь — весна йндин».

полная веры в свои силы и свое будущее, молодежь йндин с энтулиалию берется за строительство новой жизни, свободной от ральных удобрений в Синдри, цеменный делегации посадки в делегации в делегации посадки в делегации в делегаци в делегации в делегации в делегации в делегации в делегации в де

всяду во время почти двухмесячном поезд-велегации советской молодежи по этой великой и замечательной стране. Делегация посетила многие штаты Ин-дин, пересекла тысячи километров от За-спращивали о Советском Союзе.

дик, пересекла тысячи километров от За-падной Бенгалии на востоке до Боибея на западе, от Джаниу и Кашимра на севере до Траванкор-Кочина на юге, побывала в крупнейших промышленных в культурных центрах страны. повсюду неизменно встречали с радушием

и теплым, искренним гостеприим ним из первых городов, которые мы посе-тали, был Канпур. Нас встречали 200 ты-сяч человев. Весь город был украшен со-ветскими и индийскими флагами, приветствиями. Тысячи юношей и девушев сопре вождали делегацию на пути от вокзала гостинице с песнями, под музыку орке стров. С возгласами «Хинди, руси — блай блай!» («Идмийський и советский наро-ды — братья!») сотим юношей и девушел протигивали в нам руки, чтобы в друже-ских, крепких пожатиях выразить свои

«Хинии пуси — буай, буай в Эти стов мы слышали в Индии чаще других. ды наших двух стран всегда жили в имр и дружбе. Но особенно эта дружба окреп на за последние годы. Этому в эначитель

строительство новой жизни, свооодной от разывых удоорении в синдри, цеменным колоневльного унестения, за претворение завод в Виджайляваде, строительство гидровенных чаявий народа.

Такой ны видели индийскую молодежь приятия. Повсюду делегацию сердечно приятия. Повсюду делегацию сердечно при-

В Балькутте им побывали на заводе швейных машин. Здесь работает много мо-лодежи, и встреча была оживленной, веселодски, и истреча была оживаенной, весс-кие группки, которые окружили рабочие. И когда ны сказали, что в составе делега-ции находится известный московский то-карь Николай Чикирев, каждый закотел-цоговорить именно с ним. Хота переводчик и радом, но разгокаривать Николаю трудно, потому что каждый хочет сказать ему что-то свое, хочет пожать руку, обнять. И тогда Чикиров засучивает рукава, берет у рядом стоящего паренька халат и подходит и токарному станку. Окруженный толной рабочих, он включает станок и начинает обрабатывать деталь на невиданной здеся

— Мы котин учиться у вас так рабо тать,— говорили в один голос рабочие. С огромным интересом наша делегация посещала индийские деревни. Нам хотелось блеже познакомиться с крестьянами, воторые составляют основную массу насе ма наших двух стран всегда жили в имре на дружбе. Но сосбение ота дружбе в не дружбе в не

несли с собой любовь велижого народа.

монное деревцо. «Теперь вы должны обяза-тельно приехать в нам еще раз,— говори-ин нам с улыбкой на прощание.— Тот, щайтесь собирать свои инмоны».

В маленькой деревне недалеко от горо да Тривандрам нам довелось побывать в начальной школе. Вопросы образования, воспитания молодежи занимают сейчас больное место в планах развития страны. Иностранное господство в Индан привело в тому, что навануне провозглашения неза-висимости 85 процентов населения было негранотным. Инкведировать негранот-ность — одна из первоочередных задач, вставших послеосвобождения страны. Этим вставиних после освобождения страны. Этим серьсано занились правительственные органы, этому посвятили себя иногие общественные организации. В стране работает
большое количество кружков по ликвидации неграмотности, эсе больше открывается новых школ. В штате Майсор, например,
в первой пятилетке открыто 800 новых начальных школ в 4.055 курсов по ликвидации неграмотности. В Пенциабе только за
один год открыто 263 начальные и
92 средние школы. За последине голы в один год открыты 263 мачальные и 92 средняе школы. За последняе годы в деревнях штата Кашмир создави 1.000 нальных школ и 300 неполных среднях школ. Помино общеобразовательных, на се-де открываются специальные сельскохожйственные школы.

й пятилетке предполагается вве сти всеобщее начальное образование в бодь-шинстве штатов Индин. В этях целях в штате Уттар-Прадеш, например, заплани-ровано открыть 22.000 начальных щкол, в которых будут учиться 4 мля. 300 тыс.

В Инин насчитывается около 265 тыс

молодежь, выступают против войны, пенв-мая, что новая война принеска бы немечис-лимые бедствия и страдания всем без ис-ключения народам. Индийская молодежь, донтов в техняческих вузах по сравнению с 1947 годон возросло более чем в два раза в продолжает увеличиваться.

За последние годы в ряде индийских ву зов открылись отделения по изучению Со-ветского Союза. Такие отделения есть в Де-лийском, Алигархском, Калькуттском, Бомбейском и некоторых других университетах. Студенты этих отделений в дополнение к учебной программе своего факультета изучают русский жанк и литературу, историю и географию СССР. С радостыю мы наблюдается большое стремление в широ-вим знаниям о Советском Союзе.

ного сосуществования — принципы «пан-ча шила», получающие ныне все большее Во жногих городах Индин члены делега-ции встречались с надыйской технической интеллисенцией. В стране после 1947 года призначием подвержку. Отарам мудам виде друзья, тот никогда не бывает бедным». Наше сотрудничество действительно может быть взанино полезным и взанино обогавителлигенциев. В стране после 1947 года создано несколько научно-технических учреждений. Мы посетили Национальную онлическую дабораторию близ Дели и научно-пессацовательскую дабораториям витате Кайдерабад. В дабораториям работают индийские специалисты. Все большее число молодых индийских специалистов работает на промышленных предприятиях, и этих заслужение гордится граждане Республики Инзии.

В Напиональной физической даборато гомущия Вхашин Рас из Кашинра. Мы се BESTSJE HDERKIE 25 DECEMPOODOLS, & OHS первых яндийских желини, запявимися проблемами использования солнечной энергин. Ей всего 21 год. Она закончила видийский муз — университет в Лакиау. Раньше таких специалисков в Индии не

Первые успехи Индии в борьбе за лик-Порвые уснови йндин в борьбе 22 лик-видацию тямелого колониального наследия свидетельствуют о немсчериаемых творче-ских сидах, которые такт в себе великий индийский народ, о тех ограники перспек-тивах, которые отерминсь перед ним после освебождения стракы от колониального гнета. Индийский народ преисполем реши-

студентов в должеджах и университетах. свободу и независиность. В связи с видустриализацией страны резко возросла потребность в технических кад-

со своей жизнью, расскажет о своих думах и планах. Приезд делегации индийской монодежи в нашу страну будет служить дальнейшему укрешлению братской дружбы между народами и молодежью Индин и Советского Союза.

С. РОМАНОВСКИЯ.

ЕЛЬСТВА: М О С К В А. Д—47. Леминградское шоссе, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАНЦИМ: Справочного бюре—Д 1-73-46; Партивнуой шизин—Д 1-53-46; Пр — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного—Д 3-10-83; Мностранных отделов — Д 3-11-07; Стран народней демократии —Д 1-40-01; Лисев —Д 3-15-40, Д 3-37-32 и Д 3-31-34; Местива и искусства —Д 3-11-13; Прессы —Д 3-10-81; Науми, шизи и вузов —Д 3-10-80; Военного —Д 3-37-83; Пресс-бюро —Д 3-15-40; Секретарната —Д 3-15-44; Отдела объйшими АДРЕС РЕДАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: И ОС К В А, Д-47, Лемингр. Транспорта и товарооборота — В 2-11-01; Сельскохоляственного—В -A 1-11-95; Fu